

# مجسموعة الإصطافي العلى العام المائية والفائية في الإصطافي والعلى المعلى المعلى

المجلد التاسع عشر

سنة ۱۹۷۷

القساهرة الهيئذالعَامة لشئون المطابع الأميرة ١٣٩٨ هـ ١٩٧٨ م

اهداءات ۲۰۰۳

أ.د / سوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



المراقبة العامة للتسمجيل والمعجمات العلمبة

# مجسموعة (المِصْطَابِي) (الْعَلِيَّيِّيَّرُ (الْعَلِيِّيِّيِّيِّ وَالْفِيْرِيِّيِّيِّ (التِمْ طَابِيِّي يَتِيْرُ (الْعِلِيِّيِيِّيِّرُ الْفِيْرِيِّيِّيِّيِّ (التِمْ لُقِيِّمِ الْعَرِيْدِيِّيِّيِّيْ

المجلد التاسع عشر

سنة ۱۹۷۷

القساهمة الهيئة العَامة لشئون المطالع الأميرة ١٣٩٧ هـ – ١٩٧٧ م

أعد هذه المجموعة للطبع وأشرف على تجاربها:

فريدة ابراهيم حسنى المرافبة بالمجمع

عبد الله اسماعيل نبيه المدس العام للمحمع

## جسم *الد الرحن الرحسيم* الفهر س

صعدة																					
هـ ـــ و																					
																			مطا		٠ ١
																			( )		
٤			***	••		•••		•••					į	لايث	4	الفن	ب	مذاه	ب)	)	
٧	•••				** 4					•••	•••	4		ن ال	في فو	ات ا	طلحا	محم	ج)	)	
٨			••	•••			•••	** *			Ĺ	بمات	ٔرسو	ن الم	في فر	;	))		د )	)	
4	•••		••	•	** *		•••	•••	***		•••		<u>_</u>	لخزف	في ا		))		ه )	)	
																			الفاظ		۲
١٧					** >	••	••	••						ان	لحيو	علم ا	، فی	ت ام	مصطل		۲
۲٧	••	•••									•••			ت	لنباء	علم ا	فی	<b>)</b>	)		2
																			)		
																			,		
																		X			\
														•					لفاظ	<b>i</b>	. /
٨٥	••	···								** *		تا	ميد	والع	مياء	الكي	ف	<sup>حا</sup> ت	صطا		. 4
																			)		
																			1) [		
١																					
1.7		•••	***					•••			•••	•••				•••	ä	الملك	ح) ا	)	
۱۰٤			•••		·· ·				•••			•••	••	•••	d.	<b>SUI</b>	حق	نيو د ·	د) ة	)	
1.0																			ه) أ		
1.7			•••	••		•••			•••	** .		٠	•••		••		ä,	- لفسـ	و) ا	)	
1.4			***	51 <i>t</i>	•••			•••		••					Ĺ	زتفاؤ	الأر	قوق	ز) ~	)	



#### تقـــدـم

# للدكتور إبراهيم مدكور رئيس المجمع

ربحاكانت الحة العلم والحضارة من البواعث الأولى التى دفعتنا فى أخريات القرن الماضى إلى النفكير فى إنشاء مجمع لغوى أسوة بالمجمع الفرنسي . وما ذاك إلا لأن مستجد ثات حضارية وعلمية أخذت تفرض نفسها على الخاصة والعامة مسمياتها الأجنبية ، وخيف أن تعدو هذه المسميات على اللغة القومية . وكان الاستاذ الإمام من أول من دعوا إلى إنشاء هيئة خاصة تسهر على حماية اللغة وتطويرها ، وأريد بها أن تكون أهلية على غرار ماحات فى نشأة المجمع الفرنسي . واشترك هو نفسه ، وهو داعية إجهلاح ونهوض وتجديد ، فيا كان يسمى ومجمع البكرى "الذى لم يقدر له أن يعمر طويلا .

وبقيت المشكلة قائمة ، وعقر ت من أجلها ندوات ، وأعدت دراسات في العقد الأول من القرن الحاضر . ولعل هذا هو الذي دفع سعد زغلول ، وكان وزيرا للعارف حين ذاك ، إلى أن يأخذ في تعريب التعليم الأميري ابتدائيا كان أو ثانويا . وفي منتصف العقد الثاني أنشيء مجمع أهلي آخر هو "مجمع دار الكتب" وقد حمل رايته لطني السيد ، وهو شيخ المجمعيين غير منازع . ولم يقدر لهذا المجمع بدوره أن يزاول نشاطه بانتظام ، تحت سماء الحرب العالمية الأولى ، واستطاع أن يعاود هذا النشاط بعدها قليلا ، ولم يمنع هذا الطني السيد من أن ينابع الفكرة ، يعاود هذا النشاط بعدها قليلا ، ولم يمنع هذا الطني السيد من أن ينابع الفكرة ، ويسعى إلى تحقيقها ، وصدر مرسوم بانشاء مجمع أميري هذه المرة عام ١٩٣٧ ، وهو مجمع القاهرة ،

وقد اضطلع هذا المجمع خاصة بعبء اللغة العلمية ، وبذل فى سبيلها جهودا متصلة. فدعا إلى إحياء ما يمكن إحياؤه من لغة العلم الإسلامى القديمة، ويسر وضع المصطلحات الجديدة تيسيرا كبيرا ، وأمد الباحثين والدارسين كل عام بطوائف مختلفة منها . ويكفى أن نشير إلى أن بين لجانه المتخصصة نحو خمس عشرة تقف جهودها على المصطلح العلمي ، وأعانها على ذلك نهضتنا العلمية المعاصرة ، وحياة

اللغة العلمية بحياة العلم نفسه ، وترك المجمعيون للعلماء أن يضعوا لغتهم على النحوالذي يطمئنون إليه ، وحرصوا على أن يسعجلوا ما استقر من مصطلحاتهم وما شاع من استعمالاتهم ، وفي نحو خمس وأربعين سنة توفرت لديهم ثروة يعتد بها من لغة العلم ومصطلحاته ، وحاولوا نشرها ما استطاعوا إلى ذلك سبيلا .

ويقلقهم دائما ما قد يصيب هذه اللغة من فرقة وبلبلة ، وسعوا جاهدين إلى توحيدها ، ودرجوا على أن يبلغوا ما يقرونه إلى المجامع والهيئات العلمية المختلفة ، وأن ينشروه بين الباحثين والدارسين ، ولا يترددون فى أن يعيدوا النظر فيما تدعو الحاجة إلى تعديله أو تنقيحه . وفكروا من قديم فى تكوين اتحاد للمجامع اللغوية والعلمية ، ولم يوفقوا إليه إلا منذ أربع سنوات . وهدفه الأول أن يلتق المجمعيون فى العالم العربي جميعه عند كلمة سواء فى المغة العلم ، وأن ينشروا ما يتفقون عليه بشتى الوسائل . ولا يزال دور هذا الاتحاد فى مرحلة الإنشاء والتكوين ، ولا تزال وسائله دون ما تدعو إليه الحاجة لتوحيد المصطلح العلمي المنشود . ويسعده أن المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم تقف إلى جانبه ، وتضم صوتها إلى صوته ، ولها فى هذا المضار مجال كبير .

وهذه الكراسة التى نقدم لها وسيلة من وسائل هذا التوحيد ، يخرجها مجمع القاهرة كل عام ، مسجلا فيها ما استقر عليه رأيه من مصطلحات العلوم المختلفة . وفيها ما يزيد على ١٠٠٠ مصطلح ، ويدور معظمها حول العلوم الطبيعية ، من نبات وحيوان ، وفيزيقا وكيمياء ، ونفط وبتروليات . وفيها أيضا قدر من مصطلحات العلوم الإنسانية من قانون وتاريخ ، وتربية وعلم نفس . ونأمل أن تكون زادا لمعجمات علمية متخصصة يأخذ بها العالم العربي في أرجائه الفسيحة ، وتواجه حاجته الماسة فيما يضطلع به من حركة علمية نشيطة .

## مصطلحات في الفنون\*

- (١) مصطلحات في فن التصوير
  - (ُبُ) مذاهب الفن الحَديث
- (ُجُ) مصطلحات في فن النحت
- (د) مصطلحات في فن المرسومات
  - (ه) مصطلحات في الخزف

<sup>\*</sup> أقوها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأربعين بجلسته الثانية تتاريخ ٢٢/٢/٢٢



#### مصطلحات في الفنون

#### (١) مصطلحات في فن النصوير

۸ — اللوحة الطباشيرية
 صورة بالألوان الطباشيرية

Peinture à l'huile (F), اللوحة الريتية — ٩ A painting (E)

صورة بالألوان الزيتية .

۱۰ ــ تصویری

Pittoresque (F), Picturesque (E)

وصف للمرثيات التي توافرت لها صفات الحمال الذاتية والطبيعية .

١١ ـــ أمامية اللوحة

Premier plan (F), Foreground (E)

. أشكال تتصدر مقدمة المنظور في اللوحة

١٢ \_ تلاتي الأبعاد

A trois dimensions (F), Three dimensional (E)

العمل الهي الذي له ثلاثة أبعاد هي الطول والعرض والعمق .

١٣ ــ اللون الزاهي

Vive couleur (F), Vivid colour (E) اللوں المتألق الدی يستعمل دون خلط أويظهر تفردہ مع مزجه بلون آخر. Une aquarelle (F), اللوحة الماثية الماثية معادد colour (E)

، وو. ٢ ــ نظم الألوان

Combinaison de couleurs (F).

Combination of colours (E)

عملية اختيار الألوان وتنسيقها وترتيها

Couleur criarde (F), اللون الصارخ Loud colour (E)
اللون المتميز بحدته بين مجموعة من الألوان المتميز بحدته بين مجموعة من الألوان

A deux dimensions (F), بنائى البعد Two dimensional (E) العمل الفنى الذى له بعدان هما الطول والعرض .

حلفية اللوحة

Fond du tableau (F), Background (E) أشكال تقع في نهايه المنطور في اللوحة ونكوّن عمقها .

٦ ــ السلم اللونى

Gamme de couleurs (F), Colour scheme (E)

مجموعة من ألوان متدرجة تميزالعمل الفني .

٧ \_ كثافة الألوان

Intensité des couleurs (F),
Intensity of colours (E)
غزارة الألوان وتعدد طبقاتها .

## (ب) مذاهب الفن الحديث

12 - التصوير الانفعالى Action painting أساوب للتعبير عن انفعالات الفنان المختزنة يتسم بالتوتر وسرعة الأداء فى إنجاز اللوحة . ومن أبرز أصحاب هذا الأسلوب المصور : «جاكسون بولوك» (Jackson Pollcok)

Art abstrait (F) ما الفن التجريدي (Abstract art (E)

فن يعتمد فى الأداء على أشكال مجردة تنأى عن مشابهة المشخصات والمرثيات فى ضورتها الطبيعية أو الواقعية .

Att figuratif (F), الفن التشخيصي – ۲۱ Figurative art (E)

فن يعتمد فى الأداء على تمثيل الأشخاص والأشياء فى صورة متعارفة . وهو يقابل الفن التجريدى .

Automatisme (F), الأوتوماتية – ۱۷ Automatism (E)

إتجاه قرامه البحث عن المجهول من خلال أشكال جديدة تتأتى عن طريق المصادفة، ومن ذلك ما يحدثه وضع لون بين سطحين يضغطان لإنتاج شكاين متماثاين ثم يتصرف الفنان في استخدامهما .

Cubisme (F), Cubism (E) التكعيبية التعبير عن الأشياء بأشكال

هندسية بعد إعادة صياغتها بحسب رؤية الهنان. وقد ظهر في أوربا قبيل الحرب العالمية الأولى ( ١٩١٤ – ١٩١٨) ، ويشمل التصوير والنحت والعمارة ، وامتد إلى الأثاث والتصميمات الصناعية .

من أعلام التكعيبية «بكاسو» (Picassó) « وبراك » (Braque).

١٩ \_ التكعيبية التحايلية

Cubisme analytique (F), Analytical cubism (E)

تجزئة الأجسام والأشكال كالوجوه والآنية وغير ها, وإعادة تجميعها فى بناء جديد. وهو أسلوب نفرع من المدرسة التكعيبية، ومن أعلامها « براك » (Braque).

Dadaisme (F), Dadaism(E) الدادبة الحادبة التجاه إلى تحطيم القهم الفنية والأساليب والأشياء المتعارفه تعبيراً عن السخط العام الذي شاع أتناء الحرب العالمية الأولى ه

وقد اختار اسم هذا الاتجاه أصحابه من الشراء والفنانين من أول كلمة صادفتهم في قاموس ، وهي كلمة «Dada». من أعلام الدادية «مارسل دوشان» (Marcel Duchamp) و «هانز آرب» (Hanz Aip)

V1 — الفارس الأزرق Der Blaue Reiter

اسم أطلق على جماعة من الفنانين الشبان ظهرت فى ألمانيا قبل عام ١٩١٤، ابتغوا البحث عن أساليب جديدة للتعبير الفنى واستحداث تقالمد جدبدة بدلا من العبش على التقالمد القديمة . ومن أعلامها «كاندنسكى » (Kandinsky) و « فرانز مارك » (Franz Mark) .

Expressionism (E) ۲۲ – التعبيرية

اتجاه يقدم التعبير عن الانفءالات الداخاية الباطنة على الرؤية الحارجية والانطباع السريع :

ومن أشهر الفنانين التعبيريين « إدوارد مونك » (Edouard Minch) و « فان جوخ » (Van Gogh).

Fauvisme (F), Fauvism (E) - ۲۳

حركة تميزت باستخدام ألوان غريبة السارخة وتحريف الأشكال بتغيير حجومها ونسبها وألوانها التقليدية . وقد أطلق الناقد «لويس فوكسيل» (Iouis Vauxelles) هذا الاسم على أصحاب هذه الحركة للإشارة إلى التناقض بين ضراوة ألوانهم والأساليب الشائعة. وقدظهرت في فرنسا في مستهل القرن العشرين .

من أبرز أعلامها« ماتبس » (Matisse)؛ و « فلامنك » (Vlamink) :

Futurisme (F), Futurism (E) للستقبلة \_ Y &

اتجاه فى التعبير عن الطاقة الدينامية المميزة المعيرة العصر الحديث بأشكال ومكونات تتميز بانطلاق الحركة والتفجر :

وقد بدأ ظهوره فى إيطاليا سنة ١٩١٠ ثورة على الأساليب التقليدية ، وتمردا على القم : •

Impressionnisme (F). الأنطباعية - ٢٥ Impressionism (E)

مذهب يعنى بتسجيل تأثر الفنان المباشر بالطبيعة، وإبراز أثر النور فى الأشياء. وقد ظهر فى أواخر القرن التاسع عشر فى فرنسا لتحرير التعبير الفنى من الأساليب التقليدية. وكان مدابة للاتجاهات الفنية الحديثة:

ومن أهم أعلام الانطباعية «مونيه» (Monet)، و « بيسارو » (Pissaro) ، «سيسلى » (Sisley). و قد انتشر هذا الاتجاه في العالم ، وتفرعت عنه مدارس، وامتد أثره إلى النحت والأدب و الموسيةي .

اتجاه ظهر فى القرن العشرين قوامه إدخال اتجاه ظهر فى القرن العشرين قوامه إدخال ميكانيكية الحركة على العمل الفنى تصويراً أو نحتاً . وقد استعمل المصطلح لأول مرة المثال « ناعوم جابو » (Naoum Gabo) فى منشوره الواقعى عام ١٩٢٠:

وبدأت معالم هذا الاتجاه في بعض أعمال المصور « دوشان ، (Duchamp) ، وفي تماثيل

(كالدر) (Calder) السيارة التي تعتمد في حركتها على الهواء ، ثم ظهرت بعد الحرب العالمية الثانية جماعات فنية في أوربا وأمريكا واليابان نوسعت في استخدام المحركات والكهرباء والإلكترونيات في تحريك العمل الفني حتى أصبح هذا الاتجاه حركة ظاهرة من حركات الفن الحديث .

۲۷ ــ فن الخداع البصرى Op art فن إيهام البصر بموثرات خاصة عن طريق تحليل الشكل واللون واستخدام الضوء وانكساراته فى إحداث التأثير بالحركة.

شاع هذا الاتجاه فى العصر الحديث نتيجة لنداخل الإبداع الفنى مع الكشوف العلمية وخاصة علم المصريات ، ولفتح آفاق جديدة للروئية التشكيلية .

من أبرز الفنانين البصريين «فلساريللي » '(Vassarelli) .

٢٨ ـ التنقيطية

Pointillisme (F), Pointillism (E)
أسلوب قوامه نقط الألوان مباشرة على
اللوجة ، وذلك للحصول على مجموعة من
الانطباعات اللونية .

۲۹٬ – بوب آرت (فنجماهيرى) Pop art المجاه حديث ظهر فى الفن الأمريكى قوامه تجميع الأشياء العادية التى تستعمل فى الحياة اليومية كعلب الطعام وزجاجات الشراب والإعلانات وغيرها، وتشكيلها تشكيلا فنيا للتعبير من خلالها عن حياة المجتمع المعاصر.

٣٠ ـــ الصفائية (E) بالصفائية التجاه ينتسب إلى التكعيبية ، نزع إلى تبسيط الأشكال الهندسية واللونية للتعبير عن صفائها ونقائها .

ومن أعلام هذا الاتجاه نظراً وتطبيقاً في فن التصوير الفرنسيان «أوزانفان» (Ozanfant) و «ليكوربوزييه»(Ozanfant)، وقد أفاد الثاني من هذا الاتجاه في إنجازاته المعمارية بوصفه من رواد فن العمارة الحديثة.

٣١ ــ الواقعية الاشتراكية

Réalisme socialiste (F), Social realism (E)

به منهج قوامه إلزام الفنانين بالأسلوب
 الواقعى المباشر لتسجيل منهج الحياة فى
 البلاد الاشتراكية، ومنجزات النظام الاشتراكى.

وتعرف به أيضا أعمال الفنانين الذين يالمزمون التعبير عن واقع حياة الشعب وكفاحه .

Surréalisme السريالية ٣٢ – السريالية

مدهب قام على إطلاق رقى العقل الباطن والأحلام فى العمل الفنى متحررة من سلطان العقل والأخلاقيات والقيم الجمالية التقليدية .

ومن أقطابها « جيور جيو ــدى شريكو » (Giorgio de Chirico) و « سلفادور دالى » (Salvador Dali)

Tachisme (F) (التاشية) ٣٣ – البقعية (التاشية) أحد اتجاهات الفن التجريدي ، يتميز بوضع مساحات لونية كبيرة تأخذ شكّل البقع على سطح اللوحه .

# (ج) مصطلحات في فن النحت

# Bas-relief (F) النحت الخفيض الخفيض الخفيض التحليق التحليل على السطح يبدو ناتثا أحيانا مثل لوحات النحت الإغريقي ، أو خفيضا غاثرا مثل لوحات النحت المصرى القديم وخاصة في الدوله القديمة .

Buste (F), Bust (E) النصنى ما يصور وحه الإنسان والجزء العلوى من جسمه .

٣٦ ــ التشكيل الأولى Ebauche (F), Sketch (E) العمل الفنى فى شكله التحضيرى فى المرحلة الأولى من التكوين .

Facial بالوجهي ٣٧ – الوجه كاملا . العمل الفني الذي يمثل الوجه كاملا .

۳۸ ــ السبك بالشمع La fonte à cire perdue (F) طريقة لسبك التماثيل البرنزية ، يستخدم فها الشمع وسيطا في مراحل السبك .

٣٩ — السبك بالرمل Fonte au sable (F), Casting in sand (E) طريقة سبك التماثيل المعدنية باستعمال الرمل قالبا في السبك ٠

• ٤ - النحت البارز Haut-relief (F), High relief (E) نقش شديد البروز يكاد يقارب التجسيم دون أن ينفصل عن السطح . ومثال ذلك بعض

أعمال «دافيد دانجر» (David D'Angres) و « رود كاربو » (Rude Carpeaux) في القرن التاسع عشر.

٤١ ــ النموذج المصغر ( ماكيت )

Maquette

العمل الفنى فى حجم مصغر مكتمل الملامح يصلح أن يكون أساسا للتكمير .

٤٣ – القناع التذكاري

Masque mortuaire (F)
صورة تؤخذ بضغط الشمع أو الصب
على وجه شخص بعد وفاته ، ويستخدم عالبا
للاحتفاط بالملامح الأخيرة للسحصيات
الكبرة .

Massif (F), Massive (E) كتلى - ٤٤ العمل النحى المتماسك يغلب عليه الشكل المصمت .

ه إلى المدالية (E) المدالية ألى المدالية المحالا المحت خفيض في مسطح صغير يأخذأشكالا مختلفة ، يعد غالبا للتسجيل والتكريم في المناسبات التذكارية ، ويصنع من المعادن وغيرها .

Modeler (F), Modelling(E) التشكيل \_ ٤٦ استعمال الطينأوالشمعأوغيرهما منالمواد ـ الرخوة فى صنع التمثال .

٤٧ سـ الصرحي Monumental وصف للل عمل تشكيلي مجمع بين الشموخ والقيم ِالفنية البنائية ؟

Moule (F), Mould (E) ــ القالب £٨ حجم مفرغ مصنوع على أصل التمثال :

Mouler (F), Casting (E) \_\_ الصب ٤٩ عملية صب الحبس السائل وغيره من ﴿ الموادالصالحة لاستخراج نسخة من التمثال .

• • ـ الحانبي (بروفيل)

العمل [الفي الذي يمثل ملامح الوجه من جانب واحد ،

Ronde-Bosse (F), التمثال المجسم Statue in the round (E

تمثال كامل الاستدارة والتجسيم يجمع أبعادا ثلاثة : الارتفاع والعرض والعمق مُ ا ٢٥ ــ النحت المباشر

Taille directe (F), Direct cutting (E) نحت التمثال مباشرة في الحامة حجرا كان أو رخاما أو خشا ي

٣٥ ــ الحذع Torse (F), Torse (E) ما يمثل جسم الإنسان دون رأسه وأطرافه بـ ٤٥ – جرم Volume لله كيان الشكل وحضوره الذي يفرضه Profil (F), Profile (E) ي على الفراغ :

#### (٤) مصطلحات في فن المرسومات

ه ه \_ الماصقات في Affiches (F,) Posters (E) مرسومات مصممة للإعلام والدعاية للعرض في مكان عام :

٥٦ – فن المرسومات

Arts graphiques (F), Graphic arts (E) فن يعتمد على المخطوط كالرسم والحفر والملصقات ،

۷۵ - فن الحفر

At de gravure (F), Engraving—Etching (E) حفر المرسومات ونقشها في خامات المعدن والخشب والحجر ، تستخرج منها نسخ عن طريق الطباعة :

٥٨ - باتيك طريقـــة للرسم والتلوين المباشر على<sup>.</sup> المسوجات واستعمال الشمع لحجب اللون عن أجزاء من النسيج ، ثم إزالة الشمع لامتصاص لون آخر أحياناً به وقد شاعت في جرر الهند الشرقية .

٥٩ ــ الطباعة بالحجر Lithographie استنساخ المرسومات المحفورة بضغطها على سطح من حجر جبرى دقيق المسام. ۱۰ حالطباعة بالشاشة الحرسية (E) Silk screen استنساخ المرسومات باستعمال شاشة حريريه تدهن بعض أجزائها عادة عارلة للتحكم في مرور اللون من خلال ثقوبها ،

#### (a) مصطلحات في الخزف

٦١ - الخزف

Céramique (F), Ceramic (E)

مايصنع من طينة تشكل وتحرق في
الأفران بدرجة حرارة خاصة لاكتساب
طبقة من الطلاء ٠

China د الصيني ٦٢

أرقى إنتاج صناعة الخزف ، ويتميز برقته وشدة صلابته ، له رنين المعدن وجسمه كامل التزجج ،

٦٣ – الحوامل الحرارية

Echasses (F), Stilts (E)

حوامل صغيرة متنوعة تصنع من المواد الحرارية لتوضع فوقها المصنوعات الخزفية فى الأفران عند تسوية الطلاء الزجاجى :

٦٤ - التشكيل بجدائل الطبن

Enrouler (F), Coiling (E)

تسوية جدائل الطين على هيئة حبال أو جدائل ترص بعضها فوق بعض ليتألف منها إناء أو شكل ما .

۰ الفرن ۲۰ – الفرن

جهاز يستخدم لتسوية وحرق المصنوعات الخزفية ، وهو يختلف تصميماً وحجماً ووقودا محسب غرض استعماله .

۲۲ ــ البريق المعدني (في الخزف) Lustre

لمعان شبيه بلمعان المعدن ، يتلألأ على سطح الطلاء الزجاجى ، ويكسب الخزف بريقا خاصا . وقد اشتهر به الخزف الإسلامى٠

۳۷ - صندوق الرص مندوق الرص حجرة مثبتة داخل الفرن ترص فيها الآنية :

٦٨ - الخزف الصيني

Porcelaine (F), Porcelain (E)
خزف محرق على در جات حرارية
عالية ، ويتميز بشدة صلابته ، وبعدم
رشحه ، وتزجج مادته وبرنينه :

79 ــ الفخار (E), Pottery (E) ــ أوان ونحوها تصنع من الطين ومحرق دون أن تطلى .

۷۰ - دولاب الخزاف

Roue de potier (F), Potter's wheel (E) الآلة التي تستخدم في تشكيل الأوانى الخزفية .

الرص فى الفرن تمكن من رؤية ما فى الداخل للتابعة درجة تسوية المصنوعات الخزفية.

۷۷ ــ الفخار الحجرى Stoneware نوع من الفحار تحتمل طينته درجة حرارة تصل إلى ۱۲۰۰ سنتجراد :

٧٣ - الطن المسوى

Terra cotta (L), Terre cuite (F), Burnt clay (E)

نوع من الطين يستخدم غالباً في عَملَ التماثيل، يحرق في الأفران بطريفة خاصة. ٧٦ ــ مزج الطيبة

عملية تشكيل الإراء على عجلة آلخزاف.

۷۵ ــ الحرد Turning

إزالة الزوائد من الإناء الخزفي بعد تشكيله وقبل تمام جفافه .

Wedging ٧٤ - التشكيل بالعجلة ب Throwing إدماج جزيئات الطينة إدماجاً تاماً حي يصبح مزيجها صالحاً للتشكيل .

ألفاظ الحضارة الحديثة \* ألفاظ في الرياضة البدنية

\* أقرها مؤثمر المجمع في الدورة النالثة والأربعين بجلسته الثانية بناريخ ٢٢/٢/٧٧



# ألفاظ الحضارة الحديثة ألفاظ في الرياضة البدنية

٧ ــ سباق اختر اق الضاحية

Cross country race

سباق فی طریق غیر ممهد فیه مرتفعات ومنخفضات وأرض جافة وأرض مبتلة . (مسافاته من ۸ إلی ۱۲کم للرجال ، و ه کم للنساء) .

۸ – التحفز منخفضا
 تهيؤ المتسابقين عند بدءالمسابقة بثنى الركبتين
 ووضع اليدين على الأرض للانطلاق .

9 – مباريات الكأس Cup's tournament طريقة من طرق تنظيم الدورات الرياضية يستبعد ميها تباعا كل فريق يهزم للوصول فى النهاية إلى الفائز الأول.

١٠ ــ الضربه الحرة المباشرة

Direct free kick ضربة جراثية صد العريق المخطئ ينفرد بالقيام بها لاعب ، ويحق له أن يصيب فيها الهدف ماشرة .

11 – ضربة الإسقاط موقف يسقط فيه الحكم الكرة بين متنافسين لاستثناف اللعب .

Event Imlia 17

Athlete الرياضي ١ ـ ١ ـ الرياضي

الشخص الذى يمارس النشاط الرياضي بانتظام .

۲ ــ ألعاب القوى Athletics

أو

سياقات الميدان والمصار

Track and field events

٣ ــ قلب الهجوم اللاعب الذي يقود الهجوم ومركزه في وسط خط الهجوم.

Centre half-back \$ ـ قلب الدفاع الاعب الوسط بين مساعدى الظهير.

• المسابقة المجمعة Combined events عموعة من المسابقات تؤلف فيما بينها مسابقة .

7 -- الضربة الركنية من نقطة معينة فى ركن ضربة حزائية من نقطة معينة فى ركن الملعب تحتسب على الفريق الذى يخرج الكرة عبر خط النهاية على أحد جانبي مرماه .

١٣ \_ مسابقات داخل الاستاد

Events inside the stadium

١٤ – مسابقات خارج الاستاد

Events outside the stadium

١٥ ــ الملعب مارسة مختلف الألعاب .

17 - كرة القدم (soccer) - كرة القدم العبة جماعية من ألعاب الكرة تقام بين فريقين يتكون كل منهما من أحد عشر لاعباً.

۱۷ ــ الظهير ١٧ ــ الظهير أو ثلاتة ) يتألف منها آخر أحد لاعبين ( أو ثلاتة ) يتألف منها آخر خط لدفاع الفريق .

المرمى المرمى المرمى حيز معين فى وسط خط انهاية ، وهذا الحيز هو الذى يهدف الفريق المضاد إلى الحال الكرة فيه ، وفى كل ملعب مرميان.

٢٠ ــ مساعد الظهير ٢٠ ــ مساعد الظهير أحد ثلاثة لاعس يكونون خط الدفاع الأول للفريق .

٢١ ــ الشوط ٢١ ــ الشوط نصف الزمن المخصص للعب .

۲۲ ــ سباقات الحواجز Hurdles races ۲۲ من الأمتارأو سباقات (لمسافات ۱۱۰ من الأمتارأو

معرى يتحللها حواجز عشرة على مسافات بينية متساوية .

٢٣ ــ الضربة الحرة غير المباشرة

Indirect free kick

ضربة جزائية ضد المريق المخطئ ينفرد بها لاعب من الفريق الآخر، ولاتحتسب إصابتها للهدف إلا إذا لمست الكرة لاعبا آخر .

۱۸ المجوم ۲۶ مساعد الهجوم ، ومركزه بين أحد لاعبى خط الهجوم ، ومركزه بين الحناح وقلب الهجوم ، ولكل فريق مساعدان :

أيمن Inside right أعن وأيسر Inside left

د٢ ــ الحارة ٢٥ ــ معنى عضص لعض أنواع السباقات كالعدو والساحة .

٢٦ ــ الدورة ٢٦ ــ الدورة إحدى مرات الدوران فى المصمار فى ساق المسافات الطويلة .

Linesman کا مراقب الحط ۲۷

أحد اثنين يساعدان الحكم فى إدارة المباراة .

۲۸ ــ الجرى لمسافات طويلة Long distance run

الحرى لمسافات ٥٠٠٠ أو ١٠٠٠٠ متر .

٢٩ ــ الدفاع رجلاً لرجل

Man-to-man defence

طريقة يواقب فيها اللاعب لاعبا معينا من الفريق الآخر ليفلل من تأثيره فى اللحب.

٣٠ سباق الماراثون Maiathon race سباق طويل المسافة واازم يقام لاختبار
 قوة التحمل والقوة البدنية ( مسافته ٢٢,١٩٥ كم ) .

Match (game) المباراة ٣١

منافسة بين فريقين فى سوطين متساويين مدة كل منهما ٥٥ دقيقة وبينهما فترة راحة محدودة .

٣٧ ــ الحرى لمسافات متوسطة

Middle distance iun

الحرى لمسافات ۸۰۰ ــ ۱۵۰۰ متر.

۳۳ \_ اعتراض ما صحراض

تعويق اللاعب المضاد عن الوصول إلى الكرة بطريقة غبر قانونية .

Off-side Timble

موقف يكون فيه اللاعب المهاجم في نصف ملعب الفريق الآخر وليس بينه وبين خط النهاية إلا لاعب واحد أو لاعبان من هذا الفريق عند تمربر الكرة إليه .

• ٣٠ – مصيدة التسلل Off-side trap طريقة يلجأ إليها فريق ليوقع أفراد العريق الآحر في موقف التسلل .

Penalty area منطقة الحزاء ٣٦

مساحة محدودة أمام المرمى إذا ارتكب فيها لاعب مدافع خطأ من الأخطاء التي ينص عليهاقانون اللعبة استوجب ذلك ضربة جزاء لصالح الفريق الآخر.

Penalty kick - ضربة الحزاء ضربة عقابية موجهة إلى الهدف من نقطة الحزاء لايتعرض لصدها إلا حارس المرمى .

Play maker مانع اللعب ٣٨

اللاعب الذي يدير خطط الهجوم في أثناء اللعب .

خبير فى قانون كرة القدم يتولى إدارة المباراة وتطبيق قانون اللعب .

باقات التتابع
 سباق لمسافة ( ٤٠٠ أو ١٦٠٠ متر )
 يبقاسم الحرى فيها أربعة من اللاعبين على
 التوالى لمسافات متساوية .

1 ع – الدورى Round-robin tournament طريقة من طرق تنظيم الدورات الرياضية يلاعب فيها الفريق المشترك بقية المشتركين.

Running - الحرى - الحرى حركة انتقال بالقدمين مسافة ما محيث تكون القدمان أو إحداً هما في الهواء .

٣٤ \_ العادو

Sprint or (Short distance run)

الحرى السريع لمسافات قصيرة (١٠٠ ـ ۲۰۰ ـ ۲۰۰ من الأمتار) .

٤٤ \_ الاستاد Stadium = Stade

ملعب كبير يضم ميادين متعددة لممارسة أنواع النشاط الرياضي المختلفة .

ه٤ ـــ سباق الموانع Steeple chase سباق لمسافة ٣٠٠٠ متر يتخلله موانع خمسة منها أربعة خشبية وواحد مائى .

٢٤ \_ العرقلة Tackling تعويق غير قانونى جزاؤه ضربة حرة

٧٤ ــ فريق كرة القدم لكل منهم مركره الخاص في اللعب .

٤٨ ــ الدورة الرياضية

مباريات بىن وحدات رياضية لترتيب هذه الوحدات ترتسا تنارليا .

29 \_ المضمار Track

حلبة لسباق الحرى بأنواعه .

٠٠ \_ سباقات المشي Walking races سباقات في المشي لمسافة معيمة (٢٠ كم أو ٥٠ كم).

۱٥ ــ جناح Wing, (Outside) أحد لاعبى الهجوم ، مكانه بالقرب من الحدود الخارحية للملعب. ولكل فريق جناحاں : أنمن وأيسر .

Zone defenos عن المطقة or مجموعة تتألف من أحد عشر لاعبا ﴿ طَوَيَقَةَ يَدَافِعُ فَمِا اللاعِبُ عَنْ مُعْلَقَةً معينة من الملعب صد أي هجوم عليها .

مص علاحات في علم الحيوان \*

\* أقرها مؤتمر المحمح في الدورة الثالثة والأر سمين بجلسته الثالثة بتاريح ١٩٧٧/٢/٣٣



# مصطلحات في علم الحيوان

۱ \_ سینی \_ سیجمانی Sigmoid

وصف للأجزاء المنحنية الشبهة بشكل الحرف اليونانى الكببر المسمى «سيجما» كالشرايين والتجويفات والصمامات وغيرها .

عين دقيقة الحجم ذات عدسة واحدة كما فى كثير من الحشرات وبعض اللافقاريات الأخرى . وقد تكون العيينة منفردة كما فى يرقانات الحشرات ، أو مصاحبة للعيون المركبة كما فى الذباب والنحل وغيره من الحشرات اليافعة .

٣ ــ أحادى الور ثة (سمبلكس) (فى علم الوراثة) Simplex

الصِّبغى (الكروموسوم) الذى يحتوى على جين واحد أو ورتة واحدة سائدة في متعددات المجموعة الصبغية .

Simulation 2 = 4

اتخاذ بعض أنواع الحيوان والحشرات الورقية والعصوية ونحوهما أشكالا وألواناً الغرض منها خداع أعدائها . ويدخل في باب المشاكهة كل أنواع التلون والتشكل الوقائيين .

ه امی
 Sincipital
 و صف لما یتعلق بالهامة أو ما یتصل بها .

Sinciput - ٦

الحزء العلوى والأمامي من الرأس .

Sinus (۱) جيب كل تجويف أو انحماض أو تمدد فى داخل الحسد .

(ب) \_ مَشْبَر

و بطلق على بعض التجاويف فى الرأس، وكذلك التوسع فى أحد المجارى ولا سيما الوريدية منها .

Sinus pocularis الحيب الفنجاني ٨ – الحيب

= الرحم الذكرية uterus masculinus= = الرحيمه البروستاتية

=utriculus prostaticus

= المثانة الىروستاتيه vesica prostatica=

= عضو ''ويبر'' Weber's organ کيس يتصل بالسطح العلوى للقباة البولية التباسلية في ذكور بعض الحيوانات كالبرمائيات والطيور ، وهو من بقايا قناة مولر'' .

9 – جيب معينى Sinus rhomboidalis الحرء الحلفى أو التعمجزى من القناة النخاعية ، وهو الجزء غير الكامل الانعلاق في أجناً الفقاريات .

۱۰ ــ مَشْبروریدی Sinus venosus غرفة تتلقی الدم الوریدی ، تنفتح فی أذین القلب فی بعض الفقاریات کالبرمائیات والزواحف .

۱۱ – جيباني = شهيه المَـشَـبر Sinusoid حيز دموى ذو تجويف غير منتظم شبيه بالجيب ، بصل مابين الشعيرات الشريانية والشعيرات الوريدية .

۱۲ – وسیفون " Siphon

تركيب أسوبي الشكل فى كثير الحيوانات ، يخدم أغراضاً مختلفة

۱۳ – "فوسيفون" ١٣ و التي بها سيفون أ عدة التي بها سيفون أ عدة التي بها سيفون أ عدة التي التي بها سيفون أ

Siphonet "سيفو نبتة" ١٤

إحدى أنبوبتين صغيرتين فى نهاية البطن تفرزان ماده شمعية واقية ، وتسمى أنبوبة العسل فى حشرة المن .

۱۰ - ميزاب زرّاقى المرئ ميزاب طولى يمتد على أحد جانبي المرئ في "فستقائق البحر"

١٦ ــ الرّرَّاقيات دو السيفونيات"

Siphonophora

رتمة من الهدريات تتكون م حيوانات. مركبة تسبح في الماء أو تطفو على سطحه . وهي شفافة ، وكثيراً ما تكون ذات ألوان زاهية ، وتتكون من بوليبات متحولة لوظائف خاصة .

۱۷ – صفیحة رراً اقیة (صفیحة سیفونیة)
 Siphonoplax

صفيحة جيرية تتصل بالسيفون فى بعض الرخويات .

۱۸ – زَرَّ اقبی الفم ''سیفونی الفم'' Siphonostomatous

وصف للحيوان الذي يمتد فمه على هيئة أنبوب ، وكذلك للحيوان الذي تكون الحافة الأمامية لصدفته مثلومة حيث تبرز منها الزراقة أو السيفون .

۱۹ – بولیب زراّقی (بولیب سیفونی) Siphonozooid

بوليب صغير متحول عديم الاوامس يدفع الماء خلال الجهاز القنوى فى بعض مستعمرات الألسيوناريا من اللاحشويات (الجوفمعويات).

Sitology علم الغذاء - ٢٠

العلم الذي يبحث في الأطعمة والتغذية والنظام الغذائي .

۲۱ — تو کسین الغذاء Sitotoxın

السموم التي تتكون في الطعام .

۲۲ – انتجاء غذائی
 نزوع الكائن إلى الانعطاف جهة الغذاء .

٢٣ - نسيج مولِّد الهيكل

Skeletogenous tissue

النسيج الجنيبي الذي يتحول فيما بعد إلى أجزاء هيكلية .

Skin

Solar

٧٤ \_ جلد

الطبقة الحارجية التي تكسو جسم الحيوان .

Skin-gills ٧٠ - خياشم جلدية النتوءات الشفافة القادرة على الانقىاض والانبساط والتي تبرز من جلد النجمانيات و تقوم بوظيفة التنفس .

Skin rings ٢٦ \_ حلقات جلدية وتطلق على الخطوط الدائرية التي على أجسام الديدان .

٢٧ \_ أليف الظل

Skiophilous = Heliophobous وصف للكائن الحي الذي يعيش في الظل متجنبا الضوء الساطع .

۲۸ ــ توجُّه إلى الظلام Skototaxis ظاهرة اتجاه الكائن الحي نحو الظلام .

٢٩ \_ جمجمة Skull القيحف أو الغلاف العظمي الصاب الذي محيط بالدماغ في الفقاريات.

٣٠ ــ سيلآخ Slough الطبقة الخارجية من الحلد الميت الذي من الحيوانات التي تغيّر جلدها في مدد الد. ١ ١١٠ من الحيوانات التي تغيّر جلدها في مدد الد. ١ ١١٠ منظمة منتظمة .

> ٢١ - (١) الشم Smell الإحساس الناتج من استقبال المؤترات

الواقعة على الخلايا الشمية وإدراكها : الرائحة.

٣٢ - مجتمع Society عدد من الكائنات الحية تجتمع تلقّائيا ويتكون منها جماعة ما .

٣٣ \_ لـ أن الأشعة Soft-rayed وصف للأسماك ذات الأشعة الزعنفية الرخوة المتمفصلة.

٣٤ \_ لين الصيد فية Soft-shelled وصف للبيض الذي تغاله قشور ليَّنة، أو للسلاحف المائية وبعض الحيوانات ذات الحلد اللىن الحالى من الصفائح العظميةونحوها.

, cmain \_ 40 وصف للتركيبات ذات الفروع الشعاعية التي تصدر من نقطة مركزية .

شبكة من الأعصاب السمبتاوية تحتوى على بعض العقد العصبية ، وتقع خلف المعدة، وتمتد إلى الأحشاء البطنية . وتطلق أيضا علىٰ الضفيرة الحشوية أو البطنية .

Solenia

الفنوات المطنة بالإندودرم أو الردوب (الزوائد الأعورية) الممتده من تجويّف الحسمفي المستعمرات البوليبية فياللاحشويات ( الحوفه عويات ) .

٣٨ - "سولينيديون"

Solenidion (pl. Solenidia)
واحدة من أشواك دقيقة كليلة متحولة
تنشأ مرتبطة بخليه حسية فى أرجل بعض
العنكبوتيات .

Solenocyte "سولينوسيت" – ٣٩

خلية أنبوبية محجنية الشكل بها سياط وتتصل بالكليات ( الينفريدات ) فى بعض الديدان، وفي حيوان السهم من الحبليات الأولية.

• 3 ــ أحادى الحافر Soliped وصف للحيوانات ذوات الحافر الواحد غير المشقوق كحوافر الحيل.

الخدد المنفردة أو الحويصلات المنفردة Solitary glands or follicles (Peyer's patches) العقد اللمفية التي توجد في الأمعاء منفردة تتكون منها رقع دو باير ".

Soma (سوما) ٤٢ – جساد (سوما) جسم الحيوان أو النبات بأكمله دون الخلايا التناسلية.

Somactids زعنفية داخلية ترتكز عليها الأشعة الزعنفية الأدمية في الأسماك.

ع ع \_ إحساس جسدى Somaesthesis الإحساس بالمؤثرات من الجلد أو العضرات أو العضاء الداخلية .

Somatic Some - 20

وصف لما ينعاق بجسم الحيوان أو النبات دون الحلايا التناساية .

كا حسيايفة الخلايا الجسادية Somatoblast الخلايا الخلية التي تكون بعد انقسامها الخلايا الجسدية .

النجويف الهوائى فى عواً امات الزاراً قيات.

الطبقة الخارجية في الميزوزوا (أي الحيوانات المتوسطة التي بين وحيدة الأوليان الحيوانية ومتعددات الحلايا).

93 ــ جسدى المشأ Somatogenic و صنف لما يتولد عن الحلايا الحسدية .

• ه ــشُدُفَة جسدية Somatome= Somite إحدى الوحدات المتكررة التي يتكون منها الجسم أو الحيوان المشدّف.

٣٥ ــ سوماتوبلورا
 جدار الجسم الذى ينشأ عن الخلايا الجسدية
 المتكونة من الطبقة الوسطى (الميزودرم)

کاہ منمئی الجسلہ (سوماتوٹروفین)
 Somatotrophin

أحد هرمونات الفص الأمامي للغدة النخامية ينشط التغذية والنمو .

• • ـ طراز جسدى Somatotype الطراز الذي ننطبق عليه القياسات المعيارية

الطرار الدى تنظيق عليه العياسات المياري

٥٦ ــ شارفه جسارية somite

(= Somatome انفار)

۷۰ ــ صوتی وصف لما ينسب إلى الصوت أو ما ينتج

Sonoian A - while Sonoian

نسبة إلى مقاطعة سنورا بالمكسيك ، يرقانات الحدد ويوصف به ما يتعلق بالتوزيع الحيوانى الحمد المخرافي المخرافي بالمنطقة الواقعه فى الحزء الحنوبي وصف لا من أمريكا الشمالية ، وتشمل شمأل المكسيك .

۹ه ـــ تمزُّز Sorption

الاحتفاظ بالمادة عند السطح بواسطة الامتصاص أو الامتزاز .

۲۰ ــ ندرة الذكور ، كمايحدث فى بعض القلة الشديدة للذكور ، كمايحدث فى بعض الحشرات ، وقد تطلق على تناقص عددها .

Spanogamy الإناث علامة الإناث

قاة الإنات الناتجة عن التناقص التدريجي في عددهن.

Spasm تقلص ٦٢

انقماض لاإرادي للعضلات.

٣٣ ـ سبازمونيم ٣٣ ـ سبازمونيم تركيب في سيقان بعض الهدبيات من الحيوانات الأولية ، يتكون من اتحاد حزمة من الحيوط العصلمة الطولمة .

Spat= Spawn مرأة عبر البيض تضعه المجموعة الكبيرة من البيض تضعه

الأسماك وبعض الأحياء المائية الأخرى .

٥٥ \_ مِلْوق Spatula

عظمة الصدر أو نتوء هابي في بعض يرقانات الحسرات ذوات الحناحين .

وصف للبركيبات التي على شكل الملوق.

37 – نشو الأنواع أو الصفات النوعية .

7.7 – نوعى عمل الصفات وصف لما يتعلق بالنوع مثل الصفات النوعية وغيرها .

79 ـــ نوعية المخصصة لنوع ميّا .

۷۰ - علم الكهوف الحهوف العلم الذى يتباول دراسة الكهوف
 وما يعيش فيها .

۱۷ – الحيوان المنوى Sperm

= Spermatozoon= Spermatosome = Spermatozoid = Spermium

الخلية التناسلية الذكرية ، وتتركب عادة من رأس وعمق وذنب طويل متحرك.

۷۲ ــ الجسم المركزىلاحيوان المنوى Sperm centrosome

عُنجَـَـْيْرِة فى عنق الحيوان المنوى عند قاعـّدة الرأس.

۷۳ ــ نواة الحيوان المنوى Sperm nucleus نواة تملأ الجزء الأكبر من رأس الحيوان المنوى .

V 2 - سايف الخلية المنوية ( اسىر موجونة)
Spermagonium = Spermatogonium =
Spermogonium = Spermagone
الخلية الحرتومية الذكرية الابتدائية.

۷٥ \_ ٥:طهة

Spermary=Testis= Spermarium العضو أو التركيب الذى يتكون فى داخله الحيوانات المنوية .

٧٦ – نضج الحيوانات المنوية

Spermateleosis

التطور النهائى الذى تنشأ عنه الحيوانات المنوية من أسلافها .

۷۷ – سلیف الحیوان المنوی Spermatid خلیة أحادیة المجموعة الصبغیة تمشأ بانقسام الخایة المنویة الثانویة ، وینشأ عنها الحیوان المنوی .

۷۸ ــ خلية منوية كالمحافظة التي تنتج عن نصبح سليف الخلية الموية (الاسبر موجونة) .

٧٩ ــ تكون الحيوانات المنوية

Spermatogenesis = Spermogenesis imiliar imili

۸۰ – منوانی ۸۰ – منوانی وصف لما هوعلی شکل الحیوان المنوی .

۸۱ — حبيبات كروماتينية منوية

(سبر ماتومیریت ) Spermatomerites حبیبات الکروماتین التی تنتج من نواة الحیواں الموی .

٨٢ ــ حامل الحيوانات المنوية

Spermatophore

حويصلة زلالية تحتوى فى داخلها على عدد من الحيوامات المنوية .

A۳ – بلارما مىوية بروتوبلازم الخلية المنوية .

Spermatoplast سبر ماتو بلاست ۸٤ – سبر ماتو بلاست الخلية الجنسية الذكرية.

٩٢ ــ سايف الحيوال المنوى

Spermatoblast = Spermatoblast = Spermatid

. (spermated ) انظر

97 ــ سنتر وسوم الحيوان المنوى Spermocentre . السنتر وسوم أثناء عماية الإخصاب .

ع ٩ ـ قناة منو ية

Spermoduct= Spermaduct=Spermiduct القناة التي تمر فها الحيوانات الموية .

90 ــ حافظة الحيوانات الموية

Spermotheca = Spermatheca

عضو الأنثى الذى تختزن فيه الحيوانات اللنوية أتناء عملية التزاوح .

۹۹ – و تدی مصفوی ( عطم )

Spheno-ethmoid(bone)

عظم منفردعلى شكل مصفاة محل محل العطمين الحجاجيين الوتديين في البر مائيات اللاذيلية .

۹۷ \_ و تدی مصفوی

Spheno-et kmordal

وصف لما يتعاقى بالعطم الوتدى المصفوى أو ما يقع فى منطقة يرالعظمين : الوتدى والمصفوى ، وتوصف به أيصا الحفرة , الواقعة فوق عظم القوقعة الأنفية العاوية .

۹۸ ـ و تاري جهي

Sphenofiontal

و صدف لما ينعلق بالعظمين الوتدى والجيهي.

٨٥ ــ الحيوال الموى

Spermatosome = Spermatozoon = Spermatozoid

(انظر Sperm).

۸۳ – سبر ماتو كسين معتب العقم أو الأجسام المضادة التي تسبب العقم أو تؤدى إلى الإعقام وتتكون من حقن الحيوانات المنوية في مصل الدم.

Spermatozeugma اتحاد منوی AV

التحام حيوانين منويين أو أكثر كالذي محدث في الوعاء الناقل في بعض الحشرات.

Spermiducal Spermiducal  $\wedge \wedge \wedge \wedge \wedge$ 

ما يتعلق بالغدد التي تنفتح فيها أو بالقرب منها القنوات المنوية في كثير من العفاريات ، أو الغدد المصاحبة للقنوات الدكرية ، أو البروستاته في الديدان القايلة الأسواك ألى

Spermine مین ۸۹

ماده فوسفاتاتها توجد فى السائل المنوى، كما توجد فى البنكرياس وفى الخمىرة .

Speimism به المنوية

فكرة قديمة كانت تقول بأن الجنين يتكون من الحيوال المنوى فقط.

۹۱ – الحيران المنوى

Spermium=Spermatozoon=Spermatozoid =Sperm=Spermatosome

( انظر sperm ) .



مصطلحات في علم النبات

\* أقرها مؤتمر المحمّ في الدورة الثالثة والأر سين مجلسته بتاريخ ٢٣٧/٢/٢٣



## مصطلحات في علم النبات

تجمع من خيوط فطرية علمها حوامل بوع وحيد الحلية لا جنسى ، كونيدية متراصة على شكل حسيه ، وتميز على التبرعم كما فى خلايا الحسرة . بعض رتب الفطريات.

> Aplanospore ۲ \_ بوغ ساکن

بوغ خال من الأهداب ولايتحرك كما في الطحالب، أو بوغ متكيس في الفطريات .

٣ \_ لاطئة Appressorium

انتهاخ منبسط فی نهایة خیط فطری (أبيوية الإنبات)، ممتد عادة فوق سطح العائل ( الورقة غالباً ) ، ومخرج ممه نتوء يحترق خلايا بشرة العائل كما في الفطر

٤ ــ ثمرية أولية Archicarp

الحسم في مرحلته الأولى ، ويطلق عادة على عضو التأنيث في العطريات الرقية .

 أبواغ مفصاية Arthrospores أبواغ تنشأ عن تمفصل الخيط المطرى .

7 \_ زق ثنائي العلاف Bitunicate ascus

زق ذو جدار من غلافين الداخلي منهما مرن ويستطيل متجاوزا الخارجى عند انطلاق الأبواغ.

Blastospore

بوع وحيد الحلية لا جنسي ، له القدرة

٨ ــ بلاستيدة السوط Blepharoplast

حبيبة سيتوبلازمية ينبثق منها السوط في بعض الفطريات .

٩ \_ شُعَبُّرة فخطرية Capillitium

أحد التراكيب العقيمة الذى يشبه الشعيرة وتختلط بالأبواغ في الأجسام التمرية لبعض

۱۰ ــ بو ع کلامیدی Chlamydospore

الخلية من الخيط الفطرى تحاط بغلاف غليظ ، بعد إثرائها بالمواد الغذائية المدخرة ثم تنفصل عن الحيط لتصبح بوغا ساكناً .

Clamp connections اتصال محلاً في المال محلاً المال = Clamp cells خلایا کلاً سه اننفاخات صغيرة تصل بين الحيوط الفطرية لمرور النواة البنوية ، وقد تسمى هذه الانتفاخات خلاءا.

١٢ \_ نياتات اجتماعية متنافسة (المتنافسات) Competitive social plants

أبواع من الببات تتنامس في طلب الغذاء وتكون جُدُورها تحت سطح التربة في مستوى واحد .

۱۳ – نباتات اجمعاعية مىكاماة (المنكاملات)
Complementary social plants
نبانات تمتد جذور أنواع الكساء الخضرى
فها في أعماق مختلفة من التربة .

Dictyospore بوغ شبكى المباقة تجعله بوغ يتميز بحواجز رأسبة وأفقية تجعله شبيهاً بالشبكة .

الم مُرْقوج نووى
 انواتان مندمجتان في خلية واحدة، وتنتمى
 كل منهما إلى خلية أم غير الأخرى .

۱۲ ــ مزدوج النواة التي تحتوى على مزدوج وصنف للخلية التي تحتوى على مزدوج نووى .

۱۷ – از دواج النوی Dikaryotism أن تكوں الحلية مز دوجه النواة .

۱۸ – ثنائى السابحات النص تنتج وصف لأنواع الفطريات التي تنتج تمطين من الأبواغ السابحة حلال مدتين غير متعاقبتين من السباحة .

۱۹ ــ نباتات اجتماعية طاردة ( الطاردات ) Exclusive social plants

نباتات تبعد عن مجتمعها أنواع النباتات الغريبة عنها ، وتكون كساء خضرياً نقياً .

۲۰ ــ نبانات اجتماعية متقبلة (المتقبلات ) Inclusive social plants

نباتات تسمح لغيرها بدخول مجتمعها .

٢٢ - متعدد الأعمدة الوعائية

Schizostely = Polystely وصف لما له عدة أعمدة وعائية .

۲۳ – إخصاب ذاتى Self - fertilization بالقاح من السداة إلى الميسم في الزهرة نفسها فيتم الإخصاب .

Y ك جماعة مجتمع Y E النباتية توجد إحدى مراتب المجتمعات النباتية توجد داخل العشيرة ، و محددها ظروف البيثة الموضعية .

۲۰ – عمو د وعائی أنبو بی Solenostele عمو د وعائی علی شکل اسطوانی أو أنبوبی له لحاءان أحدها داخلی والآخر خارجی ، و کذلك إندو درم داخلی وآخر خارجی کما فی نبات « ذیل الفرس » (Equisetum).

٢٦ ــ اسبر موجونة

Spermagonium = Spermagonium = Spermagone)

حافظة ذكورية ، وهي بثرة قارورية الشكل تظهر على السطح العلوى لورقة نبات «البيربيرى» وتحتوى بداخلها على الأبواغ الذكورية (الأبواع المكنيدية) ، وهو الاسم القديم للوعاء البكنيدي (pycnidium) .

Sphenoid

Spermatid باسفینی – ۳۲ اسفینی

۲۷ ـــ اسبر ماتيده

واكان على شكل الاسفين:

الخلية الذكورية الوالده ، وكان يطلق قديما على البوغ الطحلبي .

٣٧ - الاسفسنو فيلية (فصيلة)

Spermatocyst حوصلة ذكورية ٢٨ ــ حوصلة

Sphenophyllaceae

الحلية الوالدة للأنثر يدة خاصة في الحزازيات.

فع يلة من فصائل النماتات المنقرضة الممتلة بحفريات .

Spherical کروی Spherical

٣٠ ــ تولد الوحدات الذكورية

ما كان على شكل الكرة .

Spermatogenesis إنتاج الوحدات التناسلية الدكورية

۳۹ ــ برعم کروی خشبی (اسفیروبلاست) Sphcioblast

إنتاج الوحدات التناسلية الدكورية كحبوب اللهاح والسابحات الذكورية وما إليها.

جسم خسبى كروى ينمو من برعم ساكن على شجره الزان وغيرها من الأشجار ، ويكوں مفصولاعن الحرم الوعائبة فى النماب.

۶ کروانی
 ۱۵ کروانی
 ۱۵ سنیمه بالکره .

۳۲ ــ كروانى Sphaeroid=Spheroid
التركيب النباتى الذى يقرب من شكل الكرة أو ما كان شبها فى شكله بالكرة .

. (Sphaeroid ) انظر

٣٣ ــ بوغ متكوّر

Spherules کریات کریان

Sphaerospoie=Tetiaspore

al.i. -- £ Y

کرات صغیرہ .

بوغ على شكل الكرة ويه أربعة أبواغ .

موره غير محددة أزهارها جالسة ومحورها غير متغلظ.

Spica=Spike

Spicate=Spicatus بها. ماشابه السنبانه أو نسب إلها.

ه۳ ــ اسفاجنوم
 جسس من الجز ازيات القائمة .

الم المراب الم Spiciferous على المنابل . و صف للنبات أو جزء منه محمل سنابل . ع ع \_ أستنبلي الأزهار Spiciflorous و ع \_ أستنبلي الأزهار و منتظمة في سنامل.

Spikelet عُلِيَّ عَلِيَّ عَلِيَّ عَلِيَّ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِي

سنبلة تانوية ، وهي مجموعة من الأزهار بين قنبعتين كما في الفصيلة النجيلية

4.4 — أرض مُشَوَّكة كة . Spiny land أرض بها نباتات شائكة .

۶۹ — رمادی
 ماکان لو نه مثل لون الرماد .

• ٥ -- ستَفْيينجة Spongelet=Spongrole اسم كان يطاق قديما على نهاية الحذر ، وكان يعتقد أنها عصو متخصص في الامتصاص .

١٥ - سفينجه جدرية Spongiola radicalis
 اسم أطلقه « ديكاندول » على القانسوة
 الجدرية .

Spongiosus
 وصف لما تتخلله ُ فجبَيَّات كثيرة كالإسفنج.
 Spongy cortex

قشرة كثيرة الفجوات الهوائية كما في النباتات المائية .

\$5 - بوغ
 \$5 - بوغ
 وحدة تكاثرية لاجنسية فى النباتات اللابذرية.

ه م مبعثر ماكان بعضه بعيداً عن البعض الآخر في غير نظام .

۵۳ مبعثرة النباتات هجتمع نباتی متفرق الأفراد متباعد النباتات.

۷o – َبُوغی Sporal نسبة إلی البوغ .

٥٨ – توقف الأبواغ
 توقف إنتاج الأبواع كليا أو جزئيا،
 وما يترتب عليه من همد الوظيفه التكاثرية
 فى النبات .

Sporangiody تبوَّغ عمر الله أبواع كما في حزاز تحول نسج عقيم إلى أبواع كما في حزاز « بوتر يكيوم » .

٢٠ ــ مولَّد الحوافظ البوغية

Sporangiogenic

منهشئ الحوافظ البوغية .

Sporangiole أحوية فيظة بوغية - ٦١

حافظة صغيرة تنتجها بعض النباتات بالإضافة إلى الحوافط الكبيرة العادية .

البوغية حامل للحويفظات البوغية Sporangioliferous

صفه للجزء السباتى الدى بحمل فى طرفه حويفظة أو أكثر من الحويفظات البوغية .

٦٣ ــ الحامل للحويفظة البوغية

Sporangioliferum

جزء النبات الذى يحمل الحربفظة السوعية في السراخس.

الحامل للحوافظ البوغية (Sporangiophore (sporangiophorum) جزء النبات الذي يحمل حافظة بوغية أو أكثر.

70 ــ حامل للحوافظ البوغية Sporangiophorous

وصف ليجزء النمات الدى يحمل الحوافظ.

Sporeling بادرة بوغية ٦٦ – بادرة

نبات جديد ينتج من أحد الأبواغ .

Sporeplasm بلازمة نوغبة ٧ – بلازمة

بروتوبلازم الحافظة البوغية الذى يتحرل إلى أبواغ.

Spoud=Spoudnum - بُورَيْغ

بوع صغير.

Sporiserous أبواع

صفة لحرء النبات عايه الأبواغ .

۱۷ – برعم بوغی ۲۷ – برعم القه « کر بر » (Koeıbcı) علی الأ،واغ المتشققة .

س ويطلق أيضاً على الحويصلات الثانرية في نبات « جسنو دينيوم » ( Gymnodinum )

( ملحوطة : سبق إقرار « الجرتومة البوغية » ويقترح العدول عنه ).

Spoiocaip کرة بوغبة ۷۲ – ثمرة بوغبة الحلايا وينتج من

ا المسلم المتعاد المحاري ويتلم التعاليم التعالي

ى ـ جسم ثمرى يحتوى بداخله الحوافظ البوغية (والمصطلح خاص بالسراخس المائبة).

٧٣ ــ حوصاة بوغية ٧٣ ــ حوصاة بوغية .

Sporocyte أم V£
خاية أم تنتج أبواغاً .

٧٧ \_ خيوط مننجة للأبواغ

Sporogenous filaments زوائد خيطيه تنتج الأبواغ كما فى بعض الفطريات .

٧٨ ــ طبقة بوغية

Spore genous layer = Hymenium طبقة سطحية في الحسم الثمري لبعض الفطريات ، تتولّد منها الأبواغ .

٧٩ ــ نسيح موليِّد للأبواغ

Sporogenous (tissue)

النسيج البوغى أى الذى تتكون منه الحلايا الأم للأبواغ نفسها .

٨٠ الحامل البوغى
 ٩ - جزء التالوس الذى يحمل بوغاً
 أو أكثر ، وقد يكون فرعاً منه .
 ٠ - ويطلق أيضاً فى الحزازيات القائمة
 و السر اخس على النبات البوغى كله .

 Sporophvll
 حورقة بوغية

 ١ ــ ورقة مخصة نحمل أبواغاً .

ب جزء ورقى الشكل من التالوس
 فى بعض الطحالب يحمل أجساماً ثمرية بها
 أبواغ .

حــــــ السداة والكربلة فى النباتات البذرية.

الورق Sporophyllody تبتُّوغ الورق الخضرية إلى أوراق الخضرية إلى أوراق منتجة للأبواغ .

۳۸ ــ نبات بوغى من أطوار نمو النبات الطور اللاجنسى من أطوار نمو النبات وهو الذي يحمل الأبواغ .

Sporosome غي Sporosome

الجسم الذي بؤدي بالفعل وظيفة التكاثر .

ه ۸ ـ غلاف بوغی Sporostegium

الغلاف الخلوى للبوغ فى طحلب «كارا» (chara) .

۱ مرکب (استورونلامیا) ۸۲ مرکب (استورونلامیا) Spoiothalamia

جسم ثمرى به حوامل بوغية منفرعة · أو مركبة كما في الأنتن الشجيرية وبعض العراب .

۵ سیخر ک کام سیخر ک Sporozoid

بوغ يتحرك في وسط سائل .

۸۸ – طَّفرة (a mutation) – مَا فرة النبات تغير غير عادى يطرأ فجأة على النبات من البرعم أو من البدرة .

۸۹ - بُـُوَيَـْغ (ج . نوبغات) Sporale= Sporala

( انظر Sporid )

مرض على شكل ىقع يصيب النبات بسبب الصقيع كما فى الأورشيدات .

۹۱ ـ مستقر Spot – bound

نابت غير متنقل .

97 ـــ مرقط مبعثرة مختلفة الألوإن, مافى لونه بقع أو نقط مبعثرة مختلفة الألوإن,

Spreading منتشر ۹۳

ما يتجه إلى الخارج تدريجا كامتداد البتلات من المبيص إلى خارج الزهرة .

95 – الحشب الربيعي Spring wood الخشب الذي يتكون في النبات أثناء نشاطه الربيعي ، ويتميز بقموات وخلايا أوسع مما يتكون فما بعد ذلك .

فرخ ينبت من نمات آخر .

Sprout cell بطائية إشطائية المحضري . خلية ناتجة بالإشطاء أو بالنمو الحضري .

٩٧ – سلسلة إسطائية
 سلسلة من الخلابا ناتجة من الإشطاء .

۹۸ — جیمة إشطائیة Sprout gemma . برعم تکاتری فی أی نمو خضری

99 ــ إشطاء عديد بالنمو الخضرى .

۱۰۰ – رغوانی

Spumescent = Spumosus = Spumose مايكون على شكل الزبد أو الرغوة .

Spur \_\_ مهـُمـَـاز \_\_ مهـُمـَـاز \_\_ كل ما يشبه المهماز من أجزاء النبات .

Spur, foliar مهماز ورقی ا Spur, foliar فرع قزم یحمل أوراقا فحسب کما فی

۱۰۳ – مهماز ثمری Spur, fruit فرع قزم بحمل براعم زهریة کما فی الخوخ.

3-۱- حاجز كاذب Spurious disseprent حاجز في الثمرة ينشأ في غير موضعه على غير ما تنشأ الحواجز الصادقة.

١٠٥ ـ ثمرة كاذبة

Spurious fruit = Pseudocarp
ثمرة لاتنشأ عن المبيض الزهرى ولكن جزءها الرئيس يمثل التخت أو أجزاء أخرى من الزهرة كما في التوت والتفاح.

المبيح كاذب Spurious tissue تجمع خلوى متكثف من خيوط فطرية كما فى عيش الغراب والإرجوت، أو من خيوط طحلبية غير محجزة .

۱۰۷ ــ مُحِرَ شَيَفَ

Squamate (L. Squamatus) مغطی محراشف .

Squamella أحري شيفة

م ـ حرشفة صغيرة الحجم كالحراشف التي فى قرص نورة الفصيلة المركبة ، أو حرشفة من الدرجة الثانية .

ب تطلق أيضاً على الفُلديد ( lodicule ) في أزهار الفصيلة النجيلية ،

١٠٩ - تُحرَيْشيِفي الشكل Squamelliform
 وصف لما يشبه الحريشفة في شكلها .

Squamellula زائدة حريشفية ١١٠ ــ زائدة حريشفية

إ -- بروز صغير يشبه الحرشفة ويوجد
 بداخل بعض الأنابيب التونجية .

سے قسم من الأقسام التي تتجزأ إليها
 الشعرة الزغبية .

۱۱۱ – حَرَّشَهُی الزهر Squamiflorous وصف لنبات له غلاف زهری مکوّن من قنابات حرشفیة الشکل لیست منتظمة حول محور کما فی المخروطیات .

Squamoid حرث في آنى النباتات يكاد يشبه الحرشفة في شكلها:

Squamose=Squamous حرشفى - ۱۱۳ ماينسب إلى الحرشفة .

Squamosis مرض يصيب أشحار البرتقال، وأعراضه مرض يصيب أشحار البرتقال، وأعراضه تساقط القلف على شكل حراشف . ويعتقد البعض أنه ضرب من التصمغ .

110 – بصلة حرشفية
Squamous bulb=Scaly bulb
بصلة مكونة من أوراق حرشفية أو
مغطاة بأوراق حرشفية .

Squamous epithelium ظهارة قشرية ١١٦ – ظهارة قشرية نسيج سطحى بسيط يتركب من خلايا مملطحة.

۱۱۷ ــ حُرَيْشيفات بين غمدية
Squamulae intervaginales
حريشفات إبطية كما فى النبات البحرى
« هالوفيلا » ( Halophila ).

١١٨ - فُلكيْسكة حرشفية

Squamule (L. Squamula)

. العليسة في زهور النجيليات.

- الحرشفة تحت المتاعبة في المجيليات.

١١٩ - ذو حريشفات

Squamulose (L. squamulosus)
معطی بحر اشف صغیر ة

۱۲۰ ــ استقرار (النبات)

Stabilization (plant)

وصول النبات الحديث الهجرة إلى حالة توطن فى مقره الجديد حيث ينمو ويتكاثر.

١٢٢ – محوري الحوافظ البوغية

Stachyosporous=Phyllosporous وصف للنبات الدى محمل حوافظه الموغية علي محوره كنبات الرَّصن (Selaginella).

۱۲۳ ــ وَعُلْمِيَّة الرأس Stag-headed وصف يطلقه قاطعو الأشجار فى الغابات على أى شجرة قمتها عارية من الورق وتبدو كقرون الوعل.

Stagnation کود ۱۲٤

حالة استقرار في الموائع .

Ora اليف الماء الراكد Stagnicolous وصف للكائن الذى يعيش أو ينمو فى الماء الساكن .

١٢٦ ـ استجابة متدرجة

Staircase response

حالات یؤدی بها تعجل رد الفعل فی قابلیة الجزیئات للحرکة بتوالی الحفز .

الا منت – ۱۲۷ عنت – ۱۲۷

تركيب نباتى مستطيل داعم كعنق الطور البوغى فى الحزاريات وعنق الورقة فى كثير من النباتات الراقية .

Stalk cell خلية عنقية ١٢٨

الخلية التي تنتح من انقسام الخلية الأنتريدية في حبة لقاح الصنوبر ، وتحمل الجاية الحسدية (Body cell) .

Stalked تقتق ۱۲۹ سمتنتق

وصف لكل عضو بياتي له عنق :

• Stalked gland غلة معدَّقة - ١٣٠ شعرة غلية منتهية برأس غدّى .

الا عُنْمَيْق Stalket=Petiolule عُنْمَيْق الورقة في الورقة المركبة.

Stamen ۱۳۲ – سداة

الورقة الوغية الصغيرة أو الذكورية في الزهرة ، وهي إحدى أفراد المحيط الزهرى المعروفة بالطلع ، وتتكون عادة من خيط وهتك .

Staminal = Stamineal مسدوى المستقرالي السداة .

۱۳٤ - عمودسدوى

Staminal column (Androphore) جسم أسطوانى ينشأ من التحام أسدية الزهرة ويظهر كعمود فى وسطها .

۱۳۰ – مخروط دكورى Stamınal cone نورة مخروطية تكون من أعضاءالذكورة كما فى المخروطيات

۱۳۷ ــ قدم سدوية Stammalpode تطاق على أجزاء في الطلع من الفصيلة

الحبازية ، ومحمل الأسدية على حافاتها . وهو اسم أطلقه «جوتارت » (Goethart).

۱۳۸ ــ زهرة ذكورية Staminate flower زهرة خالصة الدكورة ، أعضاء التكاتر بها الأسدية الحصنة وحدها . وليس بها أعضاء أنوثة خصبة .

۱۳۹ ــ حامل للأسدية Staminiferous . وصف لما يحمل أعضاء التذكير .

• ١٤ - سداة عقيمة

Staminode = Staminodium

سداة لا تنتج حبوب اللقاح، وقد تتفلطح
متخذة شكل بتلة (تويجية) وتؤدى وظيفتها.

Staminody - التسدِّى - 121 ما التسدِّى - 121 ما التسدِّى - 121 ما التسدِّق.

۱٤٢ ــ سَدوِيّ الهيئة المسدية سمة الحالات التي تضفى فيها الأسدية سمة مميزة لنبات ما .

العشائر كغابة من غابات الصنوبر مثلا في تكوين نباتى شامل

البتلة الخامسة الخلفية في رهور «تحت الفصيلة الفراشية » من الفصيلة القرنية ، وتبدو على شكل عكم .

اسم النبات الذي يسمو في وضع رأسو اسم النبات الذي يسمو في وضع رأسو ١٤٦ ـ حلقات نجمية ١٤٦ ـ ١عمدة وعائية مركزية في نباتات بعا الفصائل.

roh النَّسَا – ۱٤٧

مادة كربوهيدراتية عديده السكيا توجد بغزارة في الحبوب والدرنات كما غذائية مدخرة.

المدارة النسا. المدارة النسا. المدارة النسا. المدارة النسا. المدارة النسا.

arch layer طبقة نشوية عمله الحرم الوعاة عمله من أنماط عمله الحاة من الحلايا مملوء يتكون من طبقة واحدة من الحلايا مملوء بالحبيدت النشوية الصغيرة .

الطبقة الداخلية من طبقات القشر الطبقة الداخلية من طبقات القشر الأولية في الساق التي "تحيط "بالعمو د الوعائمي و تكون خلاياها ملئة بالحبيبات النشوية .

tarch substance المادة النشوية المادة النشا الخالصة من أى مادة أخرى

مرافقة لها أو متحولة منها توجد معها في الحسة النشوية أو في عضو الاختزان

وهدا الاسم أطلقه « ماىر » (Meyer) .

Starry = Stellate نجمی – ۱۰۲

ماكان على شكل السجم.

Starvation - \( \sigma = \sigma \cdot \sigma \)

حرمان من الغذاء قد بؤدى إلى الهلاك.

و صنف النبات أو العضو النباتي الذي ىكون نموه دون الطبيعي بسبب نقص تغذيته .

۱۰۰ \_\_ راکدی

صفة لنبات يعيس في الماء الر أكد .

۲۰۱ ـ تکوین راکدی Stasium

تكوين نباتي يعيش في الماء الراكد .

۱۵۷ ــ أليف الركود Stasophilus . مالف الحياة في الماء الراكد.

۱۵۸ — نباتات المياه الراكدة Stasophyta النباتات التي تعيش في المياه الراكدة .

۱۵۹ – عشيرة نبات الفُشيْفَاش – عشيرة المُسيّن اللهُ ا

١٦٠ – خلايا تو ازن

Statocysts (= Statocytes)

خلايا حرسية فى قمة الجذر تحتوى على حبيبات نشأ وإكتوبلاست ، ذات حساسية لضغط تلك الحبيبات ، وتعمل على حفط توازن العضو وتوجيهه أثناء نموه .

Statolith حصاة توازن

حبيبات نشا أو جسيمات أخرى تغيِّير مواضعها داخل خلية التوازن تبعا لتأثير الحادبية، وينتج عن ثقلها تقوس في عضو النبات أوجرء منه أوتغير في اتحاهاته.

Statoplasts توازن - ۱۲۲ – بلاستيدان توازن

حبيبات نشا متحركة تعمل على تواژن الحرء النباتي أثناء النمو .

۱٦٣ – ىزرة قائمة

البزرة عندما تكون مستقيمة أو قائمة داخل غلاف الثمرة

١٦٤ – يوغ ساكن

Statospore = Resting spore البوغ الذي يستمر مده من الرمن دون إنبات.

١٦٥ \_ إخصاب خلطي

Staurogamia —Cross fertilization

الإخصاب الذي يتم نتيجة التقال حبوب اللقاح من سداة زهرة ما إلى ميسم زهرة أخرى.

۱۹۲ ــ ورقة عمادية الحلايا Staurophyll الورقة التي يتكون نسيجها الوسطى من خلايا عمادية .

۱۲۷ ــ متصالب الأوراق Staurophyllus وصف للسبات الذي تتعامد فيه الأوراق بعضها على المعض بشكل صليب .

۱۶۸ – ركيزة ١٩٨ – ركيزة (غي الدياتو مات ) :

م ـــ العقدة المركزية فى صمام وخلايا الدياتومات

ب ـ شريط مسعرض حال من العلامات .

إحدى مكونات الدهون الحيوانية إحدى مكونات الدهون الحيوانية والنباتية ، وتوجد بوفرة فيها ، وتتكون من جاسريدات الأحماض الدهنية .

۱۷۰ ــ استيار و بتين ١٧٠ ــ استيار و بتين ماده صلبه متبلورة تمت بصاة إلى الكافور ، وتوجد فى كثير من الزيوت الطيارة .

۱۷۱ ــ مستعرَ ش شجيرِي

(ج . مستعرشات شجبرية ) نب ت

Steganochamaephytium

عشيرة من شجيرات قزمية توجد تحت الأشجار .

۱۷۲ – نست خفى مستعرَّش Steganocryptophytium عشيرة من النبانات السطحية والنباتات الأرضية التي تعلوها طبقة شجرية .

الزوائد شبه الخيطية التي تغطى أحيانامياسم الزوائد شبه الخيطية التي تغطى أحيانامياسم ناتات العُشَار (Asclipiads) .

۱۷۶ ــ صفائح تغطية المراخس خلايا أنبوبيه مفلطحة فى بعضالسراخس وغيرها من النباتات وتحتوى على كتلة من السليكا ملامسة لجدرها الداخلية .

ه ۱۷ ـــ مُغطَّقي الشمرة Stegocarpic = Stegocarpous وصف للحز ازيات القائمة التي يكون لعلبها غطاء مميز .

Stele

اسطوانة محورية من الأنسجة الوعائية تنشأ من البلمروم في سافي النبات وجذوره.

Stelídium العُمَيَّد ١٧٨ – أسنان عمود نبات البالبوفيلوم: (Bulbophyllum)

۱۷۹ – نجمی

۱۷۷ - عمو د و عائي

Stellate = Stellatus ( L.=Starry ) منسوب إلى النحم . ( انظر : starry )

۱۸۰ ــ نجمی الزَّ عـَب Stellatopilosus . مغطی بشعیرات نجمیة الشکل .

۱۸۱ – نجمی الشکل ۱۸۱ – نجمی الشکل کالنجم .

Stellmervus خمية التعرق المعرق أوراق تعرقها على شكل نجمى كأوراق (Hydrocotyle vulgaris)

۱۸۳ ــ نُجَيَم ۱۸۳ ــ نُجَيِم على شكل النجم فلاف زهرى دقيق على شكل النجم في الح: ازيات القائمة .

Stellular, Stellulate, Stellulatus

( Stellula : انظر نجيم )

د ۱۸۵ - غیمهٔ العمود الوعائی Stelolemma غشاء من نسیج رابط غلیط أو نسیج عمودی وعائی فی أعناق أوراق النباتات الزهریة (عن دو استراسبر جر") .

١٨٦ ــ الساق ١٨٦ ــ الله يعلو الحبر الرئيس من النبات الذي يعلو الحدر ويحمل الأوراق .

۱۸۷ - طفیلی السیقان ۱۸۷ - طفیلی السیقان بات ببات متطفل یعیش علی ساق نبات آخر ، کما فی الفصیلة اللور انشیة (الخرقطانیة).

۱۸۹ - غیر مسوق

Stemless = Acaulescent
وصف للنبات الذي لبس له ساق منظورة.

۱۹۰ – ثغر (ح. ثغور )

Stoma (Pl. stomata)

. فتحة فى بشرة النبات للتنفس والستح

١٩١ ــ انتظام طلق

Storeyed (Storied) arrangement انتظام الخشب أو الأشعة النخاعية للخشب في صفوف بعضها فوق بعض .

۱۹۲ - جديلة وعائية ١٩٢ - ١٩٢ عموعة من الخلايا الوعائية وبعض الخلايا الأخرى .

۱۹۳ - طباقی ۱۹۳ وصف لما یتکون من طبفات بعضها فوق بعض:

١٩٤ - استر فيولة

Strophiole = Strophiola رائدة من القصرة تتكون فوق منطقة الرفاية.

١٩٥ - تحت البشرة

Subepidermis = Hypodermis الطبقة التي تلي البشرة وتختلف حما يلمها .

Suberized مستو و نو Suberized

يطلق على جدران الحلايا إذا كانت بها مادة السوبرين.

Sublimation متصعید ۱۹۷

تحويل المادة من الحالة الصلبة إلى الغازية دون المرور بالحالة السائلة .

۱۹۸ ــ خلايا مساعدة علم التعور وتسهم خلايا البشرة التي تحلط بالتعور وتسهم في فتحها وغلقها .

١٩٩ ــ التربة التحتية التحتية مايقع من التربة مباشرة تخت السطح .

۲۰۰ – أرضى (تحب أرضى)

Subterranean

وصف لجزء النبات الذى يعيش تحت سطح الأرص .

۲۰۱ ــ طَفاوة ٢٠١ ــ السائل الذي يطفو على ما كان مختلطاً به .

Susceptibility قابلة ۲۰۲

مدى استعداد الكائن الحي للتأتر بالعوامل المخنلفة .

۲۰۳ مُعلَّن ۲۰۳ مُعلَّن ۲۰۳ سائل به جسیمات عالقة مننشرة وغیر دائبة.

۲۰۶ ــ دراز (ج. دروز ) Suture سنخط التحام خافتين.

Sympode=Sympodium عمور كادب عن التمرع عن التمرع النبات الدى ينتج عن التمرع المحدود.

۲۰۷ \_ لُـزْمه Syndrome

مجموعة أعراض تصاحب المرض وتكوِّن صورته .

Synergids حلیتان معاونتان ۲۰۸

عند الطرف النفيرى للكيس الجنيني للبويضة عند الطرف النفيرى للكيس الجنيني للبويضة وتكوّنان معها الجهاز المبيضي .

٢٠٩ ــ ملتحم المتك

Syngenesious = Syngenesicus
وصف الأسدية تلتحم فيها متوكها ،ويغلب
أن تكون خيوطها سائبة .

۲۱۰ ــ مستدق حستدق وصف لما يتضاءل قطره تدر بجـاً .

Tentacle= Tentaculum كامسة على أوراق النباتات آكاة الحسرات كالدروزيرا .

Terminal bud برعم طرف برعم طرف برعم طرف برعم أو الساق برعم نهائى يقع فى طرف الفرع أو الساق به Thallophyta (مَـشَرَات) بالوسيَّات (مَـشَرَات) معبة من النباتات يكون فها النبات غير

متمنز السكل سوقاً وأوراقاً وجذوراً .

۲۱۶ ــ تالوس (مَـشَـرة) Thallus جسم النبات عندما يكرن غير متميز الشكل سوقاً وأوراقاً وجذوراً .

وصف للأوراف التي يكون نسيجها للمادي معترضً الخلايا الأخرى.

مصطلحات في جيولوجيا النفط \*

\* أقرها .وْتَّمَر المحمَّع في الدورة الثالثة والأربِّعين بجلسته الرابعة بتاريخ ٢١٩٧٧/٢/٢٤



## مصطلحات في جيولوجيا النفط

ا - مهجور ( abd ,abnd ) ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (مه ) . abandoned well فيقال : بئر مهجورة بئر كن . بئر نفد ما فيها مما حفرت من أجله فتر كن .

المحقل نفط في المملكة العربية السعودية حقل نفط في المملكة العربية السعودية يبلغ طوله ثلاثين ميلا وعرضه ستة أميال . مكمنه على هيئة تركيب قبوى مستطيل . يرجع عمر صخوره إلى العصر الجورى العلوى ، تتكون تلك الصخور من حجر جيرى يكون دولوميتيا وسرئيا في كثير من أجزائه، ويتميز بدرجة عالية من النهاذية لوجود فجوات كثيرة به قدر الأصبع ، بالإضافة إلى فجوات أخرى عديدة يصل عرضها إلى تلات أقدام أحيانا . يبلغ أقصى طول عمود النهط به ١٥٠٠ قدم ، وعدد آباره يصل إلى ست ، حين بثراً ، يوميا . ومتوسط إنتاجها سبعة عشر ألف برميل ومموسا .

٣-حقل نفط ووآخى -- سو" Achi-su oil field في المتحاد السو في المتحاد السو في في جنوب شرق منطقة جروزنى الشمال الشرق من القوفاز . يعد مثالا لمكامن النفط فوق الدسرية في الطيات المحدبة . ينحصر فيه النفط في قبو مستطيل مغلق فوق

دسرى. يكون الصدع المعكوس فيه حافة المصيدة ، ويوجد بعض النفط أسفل الصدع المعكوس في التكاوي المجدوعة. ويبلغ طول الحقل نحو ٨ كيلومترات وعرضه نحو كيلومتر واحد.

مادة مضاف إليها قدر معين من الحمض . و مكن أن يرمز إليه بالمختصر (مح) .

مسحقل نفط "أغاجارى" Aghajari field أحد حقول النفط في إيران بعد مثالا لحقول النفط التي تقع مكامن النفط فيها في تراكيب جيولوجية أسفل صدوع فوق دسرية . يذكر مثالا أيضاً لزيادة درحه النفاذية نتيجة لكثرة الفواصل والشقوق في صعفور المكمن . وفي هذا الحقل تتكون عفور المكمن من حجر جبرى متمفصل في تركيب قبوى تعاوه طبقة من الملح تتفاوت ثخانها بين ١٥ ـ ٥٠ متراً تغطيها الصعفور فوق الدسرية على امتداد صدع معكوس.

٦ - حقل أخدو د "أليزو" Aliso canyon field أأيزو أأيزو أأحد حقول النفط في حوض فنتورا في كاليفورنيا بالولايات المتحدة الأمريكية. يذكر مثالا للحقول المنتجة من نطاقات

طويت طيأ معقداً وتأثرت بالعديد منالصدوع فوق الدسرية . ويغطى هذا الحقل مساحة تزيد على أربعة أميال مربعة .

۷ – مسحل الارتفاع
 جهاز تسجيل الارتفاع بالنسبة إلى منسوب
 سطح البحر .

A - حقل '' أميليا '' حقل '' أميليا '' حقل نمو دج لحنيرة قبوية في حانب المرمى السفلى لصدع عادى . يقع في منطقة جفرس في تكساس بالولايات المتحدة الأمريكية . وطبقات هذا الحقل المتجة من الرمال التي تتبع تكوين فريوني في عصر الأوليحوسين .

عمملل محلل معنى أو كيميائى حهار الإحراء تحليل معنى أو كيميائى
 أو نحوه .

۱۰ ــ دسار تثبیت الآلات
 وصلة صلبة تساعد على تتبیت الآلات
 أو الأحسام فى قواعدها

حقل نفط في مطقة أوكلاهوما حقل نفط في مطقة أوكلاهوما بالولايات المتحدة الأمريكية . مصيدته على هيئة حنيرة مقلوبة . طبقاته المنتحة من الرمال التي تسمى رمال البروميد . تغطيها طبقة من الطفلة الخضراء الكثيفة وجميعها تتبع العصر الأوردوفيتي .

تتمير طبقاب التتابع الصخرى فى هذا الحقل بالتفاوت الكبير بين بنية التكوينات السفلية وبنية التكويبات العلوية .

قَـ ۱۲ ـ حقل « أبكو » Apco field

حقل بعط فى منطقة تكساس بالولايات المتحدة الأمريكية . يعد مثالا للمصايد النفطية الناتجة من تقاطع سطحين من أسطح اللاتوافق .

وفى هذا الحقل يتقاطع سطح اللاتوافق بين صحور القاعدة المعقدة وصخور العصر الأوردوفيشي الحاملة للمفط معسطح اللاتوافق الآخر الذي بين صحور العصر الأوردوفيشي، وصحور العصر البرمي

والطبقات المنتجة في هذا الحقل من الححر الحيرى المتدلمت واكتسب معادية من التمفصل الدى أصابه متيحة تعرضه للحرارة من مواحهته لمترق الشمس على هيئة حرف ممتد بطول المطقة في أتماء فترة تعريته في العصر البرمى.

assorted متبوع

مااختلفت أشكاله أو صفاته أو هما معا .

١٤ ــ عمود التفطير الحوى

atmospheric column

حهار تقطير السوائل النفطية تحت الصغط الحوى المعتاد .

۱۰ سخرانة ارتداد عمو د التقطير atmospheric column reflux drum

وعاء مجمع فيه السائل المرتد من عملية التقطير قبل العادته إلى عمود التقطير لتكرار تقطيره.

١٦ ــ سے أالفر ز badly sorted ما اختلفت أفراده في الأشكال أو الصفات برعم كونها من نوع واحد.ويكون هذا الاختلاف عادة في صفة واحدة.

bailed (bld) ۱۷ – منزوح ما ينزح من البئر من ماء وطين وبقايا حفر. ويمكن أناير مز إليه بالمحتصر (منز).

١٨ ــ منزحة bailer (blr) إناء اسطواني طويل محكم مزود بصمام في قعره ، يستعمل في نزح الماء والطبن من آبار الحفر . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (نز)

Bardsdale pool «بارد سدیل» که ا واحد من حقول النفط الغنية التي تىتج نفطها من طبقات صخرية من أصل لا محرى . ويقع هذا الحقل في منطقة فنتورا بكاليفورنيا بالولايات المتحدة الأمريكيه. وتتكون صخوره المنتجة من سحنان طباقية حمراء برية تبلغ ثخانتها ۲۵۰۰ متر ، موزعه على حوض فنتورا . ويتراوح عمرتلك الصحور بان الايوسان العلوى والميوسان السفلي ، وتتكون من صخور رملية أركوزية دفيقة الحبيبات مع قليل منالطفل الغريني والأحجار الطينية ورصيص رملي سئ الفرز.

۲۰ سیر میل barrel (B) وحدة قياس إنتاح النفط الخام . ويسع

البرميل الأمريكي ٤٢ جالوناً. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر ( ب )

الا سـ برميل مصنى فى اليوم Y المعالى barrels condensate per day (BCPD) كمية السوائل المقطرة مقدرة بعدد البراميل التي تنتح منها في اليوم الواحد. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب.م/يوم).

٢٢ - برميل مصفى في الساعة bairels condensate per hour (BCPH) كمية السواثل المقطرة مقدرة بعدد الراميل التي تنتج منها في الساعة الواحدة. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب. م سع) .

٢٣ - برميل من السوائل في الساعة barrels fluid per hour (BFPH) كمية السو ائل المفطية مقدرة بعدد البر اميل التي تنتح منها في الساعة الواحدة .ويمكن أن يرمز إليه بالمحتصر ( ب. سل / سع )

۲٤ – برميل ريٺ في اليوم barrels oil per day (BOPD) جملة الإنتاح اليومى من النفط مقدرة بالبراميل . ويمكن أن يروز إليه بالمختصر

(ب. رين / يوم).

barrels per day (b/d) عدد ما تاتجه البتر في اليوم من نفط أو ماء مقدراً بالبرميل . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب/ يوم).

٢٦ ــ برميل في الساعة

barrels per hour (BPH)
مقياس لإنتاج النفط الحام مقدراً بعدد البراميل في الساعة . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (باسع)

۲۷ -- برامیل البئر فی الیوم
barrels per well per day (BPWPD)
ما تنتجه بئر من النفط الحام مقدراً
بعدد البرامیل فی الیوم . ویمکن آن یرمر
إلیه بالمختصر (ب. برابوم)

barrels، water (BW) -- برميل ماء ٢٨ -- برميل ماء الماء مقدراً بالبراميل . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب. ماء) .

۲۹ ـــ بر ميل ماء في اليوم barrels water per day (BWPD) إنتاج الماء مقدراً بالبرميل في اليوم. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب.ماء/يوم)

٣٠ ــ برميل ماء فى الساعة barrels water per hour (BWPH)
. إنتاج الماء مقدراً بالبرميل فى الساعة . ويمكن أن يرمز إليهبالمختصر ( ب.ماء/سع )

البتر البتر البتر البتر البتر الفط في منطقة أونتاريو ميكانيكى أحد حقول النفط التي تخترن المركبة عم المنفط في نطق من صخر الدولوميت المنفل التي تحتويها صخور حجر جبرى أصم . وتتكون نطق الدولوميت هذه نتيجة للدلمتة أداة المحلية لصخور الحبرى ويسمى بأخرى .

النكوين المنتج في هذا الحقل تكوين سالينايً، ويتبع العصر السيلوري .

۳۲ ـ حقل نفط « بيبي إيبات» أ

Bibi Eibat field

أحد حقول النفط المتعددة المكامن النفطية في بنية قبوية ضخمة مستطيلة ، يقطع هامتها بركال وحل قديم ، بالإضافة إلى مجموعة من الصدوع . تتبع صخوره المنتجة العصر البليوسيني ، ويعد مثالا لحقول النفط التي تقطعها براكين الوحل في منطقة باكو على ساحل بحر قزوين بالاتحاد السوفيتي ، وهي منطقة غنية ببراكين الوحل القديم منها والحديث.

۳۷۳ ــ سداد مصمت ۳۷۳ ــ سدادة البئر الخالية من الأنابيب.

blow out انفجار ۳٤

اندفاع شدید للنفط أو الغاز أو الماء تصعب السیطرة علیه ، نخرج من فوهة ثقب، و عدث نتیجة لعدم کهایه ضغط طبن الحفر للتحکم فی المواد المندفعة فی أثناء خروجها من البئر . وقد عدث نتیجة لحطأ بشری أو میکانیکی فی أجهزة التحکم ومانعات الانه جار المرکبة علی فوهة البئر .

ه ۳ ــ مشبك ربط وصلة أداة دات فكين تستعمل في ربط وصلة بأخرى .

٣٦ \_ مادة لحام \_ مادة ربط

bonding material

مادة تستعمل في لصق أر لحام جسمين .

٣٧ ــ وحدة تةوية الضخ

booster pumping unit

وحدة ضبخ ثانوية تستعمل فقط عند الاحتياج إلى زيادة قرة دمع السوائل النفطية .

٣٨ ــ دهان الماطس تغطية السطح الحارجي الأسهل من السفينة لحمانته من الصدأ.

booth کابیة **– ۳۹** 

هيكل محدد يخصص لإجراء عملية معينة . ومثان ذلك المقصورة المخصصة لرش بعض التجهيزات بسائل سام كالدوكو .

• ٤ \_ رأس الرباط

أداة تستخدم فى ربط جسم بآخر بإحكام. ومثال ذلك الرأس المستخدم فى ربط الماسك عامله.

٤١ ـ ضغط قعر البئر

bottom-hole pressure (BHP)

=closed-in pressure =original pressure =
reservoir pressure=rock pressure =virgin
pressure = water pressure= well pressure

الضغط الأصلى فى الخزان مقيساً دور ثقب أول بئر استكشافية لصخوره ، وقبل تسرب شيء من محتوياته أواندفاعه إلى أعلى . وبمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . قع / بر ) .

٤٢ – ضغط قعر البئر المتدفقة

bottom-hole pressure flowing (BHPF) = flowing pressure

الضغط المقيس عند قعر البئر أثناء تدفق النفط . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . قع . بر . دفق) .

## ٤٣ ـ ضغط الانحياس

bottom-hole pressure shut in (BHPS1) = static bottom-hole pressure = static formation pressure = static pressure

أقصى ضغط ثابت عند قعر البئر . وهو موضع اختراق البئر لصخر الخزان . و يمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . حبس) .

bottoms کے استخلفات کے ا

ما يتبقى بعد عمليات التقطير : ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (متخ) .

ه ٤ ــ حقل نفط « براد فورد »

Bradford oil field

حقل نفط بمنطقة جبال الروكى في بنسلمانيا بالولايات المتحدة الأمريكية ، مستمد نفطه من صخور الحجر الرملي التي تتبع العصر الديفوني ، وهي صخور تشهر بإنتاجيها النفطية العالية في أنحاء عديدة من العالم . ويتميز تكوين الحجر الرملي بمنطقة «براد فورد» بدرجة عالية من التجانس في خصائصه المختلفة :

brea لزج \$7 \_ أسفلت لزج

أسفلت غليظ القوام يتخلف عن تبخر النعط من النز .

brime piping الأجاج الأجاد الأنابيب الأجاج الأنابيب التي تحمل الماء المذاب فيه أحد الأملاح مثل كاوريد الكاسيوم ، وتستخدم هذه الأنابيب في التبريد إذ يساعد ما بمائها من أملاح على خفض درجة حرارته .

٤٨ ــ وحدة حرارية بريطانية

Butish thermal unit (B.T.U)

كمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة رطل من الماء بمقدار ا° ف. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر. (و". ح. بي). أ

السفن السفن بالطاقة مثل زيت الديزل.

النفط بحقل نفط وبرقان الكويت ، ينتج أحد حقول النفط في الكويت ، ينتج النفط بكفاءة عالية من رمال ترجع إلى العصر الطباشيرى ، وتصل ثخانة الرمل المنتج إلى الطباشيرى ، وتصل ثخانة الرمل المنتج إلى الطباشيرى ، وتصل ثخانة ثخانته ١٠٠٠ قدم من القطاع البالغة ثخانته ١٠٠٠ قدم . بنية الصخور فيه على هيئة حيرة كبيرة . ويعد هذا الحقل من أكبر الحقول المنفردة في العالم .

۱ م ــ بركة نفط «كايرو »

Cairo oil pool بركة نخط في ولاية أركنساس بالولايات المتحدة الأمريكية. بيئتها قبوية وصخورها المنتجة من الحجر الجيرى الماص الذي يرجع إلى العصر الجوراوي. يميل فيها السطح الفاصل بين النفط والماء بزاوية تقدر بعشر درجات تقريبا في انجاه حقل "سولر" المجاور ، الذي يستمد نفطه من التكوين ذاته . ويعتقد أن يسبب ميل هذا السطح عن وصعه الأفتى الطبيعي اختلال الضغط الناشي من سحب النفط والماء من حقل شولر المجاور بكميات تقدر بسبعة عشر مليونا من البراميل استنزفت على مدى عشرين عاما هي المدة بين تاريخي على مدى عشرين عاما هي المدة بين تاريخي

٢٥ ــ أسْمَـته أنبوب التغليف

casing cementation

دفع الأسمنت بين أنبوب التعليف وجدار البئر لتثابت الأسوبة بالجدار ومنع رشح أية سرائل غير مرعوب فيها من صخور التكوين إلى داحل الأنبوب

۳۰ – بركة نفط هي أو كلا هرما بالولايات بركة نفط هي أو كلا هرما بالولايات المتحدة الأمريكية – تعد من أمتلة مكامن النفط المعروفة عكامن الشراك . طولها نحو ١٥ كيلو مترا ، وعرضها نحو ٢٠٠ متر ، ومتوسط تخانة الرمل بها نحو ١٠ أمتار مشبعة جميعها بالنفط ، وتتبع صخورها العصر البنسلفاني .

٤٥ \_ ضغط المختزل

closed-in pressure (Cl.IP)

ممكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض • مخ) (انظر . ضغط قعر السر

(bottom-hole pressure

- ه ه ــ التحليل التركيبي ــ compositional analysis (أ) تعيبن نسب العماصر الداخلية في ترکیب مرکب کیمیائی معین
- (ب) تعيين نسب المكونات الداخلة في تكوين خليط معىن بتحاياه .

, = 07 conduit

ما يستعمل من أنابيب أو عبرها في توصيل السوائل أو الغارات .

٥٧ ــ طرف توصيل connector أداة تستعمل فى توصبل التيار الكهربى أو فى نقل حركة من طرف إلى آخر .

٥٨ - بنيان مهاسك

consolidated structure

الكتله المحكمة التماسات في الأجسام أو المواد.

contact condense: مکثف تماس ماده در ماده ماده می ماده در ماده در ماده در ماده در ماده در ماده ماده در مكثبف دو سطح بارد كبير المساحة يستعمل فى تبريد الأبحرة الساحمة أتناء اندفاعها.

۲۰ ــ مشو ب contaminated

مادة تحتوى على نسبة من مواد غريبة عنها غبر مرغوب فبها .

control consolette منصة تحكيم – ۱۲ لوحة مرتفعة مثمت علما أحهرة البيان أو مفاتيح التحكم في إحدى العمليات

۲۲ ـــ أنبوب تبريد cooling stack . الأنبوب الذي تدفع فيه الغازات الساخنة ا لتىر د .

٦٣ - تحليل اللب core analysis بيان التركيب الفنزيتي والكيميائى للعينة الاسطوانية المستخرجة من الحفر.

۲٤ ــ ثقل مو ازن counter weight جسم ذو وزن معمن ، يوضع في مقابلة جسيم آخر لموازنة ثقله .

ه ٦ - بركة نفط ود كريولي "Creole oil pool بركة نفط في ولاية أوكلاهوما بالولايات المتحدة الأمريكية ، تنتح النفط مرأر مع برك منفصلة ، كل منها في مصيدة نفطية من الصدوع العادية التي حدنت في بلبة قبوية ، تكونت من الدفاع قبة ملحية عمبةة . ترجع صخور هده البركة إلى العصر الطباشيري •

damping anchois كابح الاحتزاز جهار يقلل من اهتراز الأجسام

٦٧ \_ ضغط فرقي

differential pressure (DP)

الضغط المساوى للفرق بين ضغط البئر المتدفقة والضغط الاستاتيكى . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض. فر)

down time الزمن الضائع ٦٨

الوقت الذي يمضى في أثناء عملية الحفر نتيجة لإجراء بعض الإصلاحات في أدوات الحفر أو انتظار الآلات أو الأحوال الحوية المناسبة . أما الوقت الذي يمضى في ضبط البئر ، أو اصطياد بعض أجزاء آلات الحفر من البئر ، وما إلى ذلك من العمليات اللازمة للحفر فلا يعد مفقوداً :

٦٩ ــ دورة طن الحفر

drilling mud circulation

الدورة التي يسلكها طين الحفر فى أثناء عملية الحفر الدوار ، وتبدأ بضخ الطين من خزانات خاصة ودفعه إلى أنبوب

الحفر ، ثم إلى أعلى البئر مختلطاً بالفتات الصخرى ، ثم إلى مرشحات منخلية هزازة ، ثم إلى خزانات استقرار ، ثم إلى الحزانات الأولى مرة أخرى .

٧٠ ــ جافة و مهجورة

dry and abandoned (D and A)

بئر يوقف العمل فيها لنضوب إنتاجها
أو قصوره. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر
( جف. مه )

حفل نفط في منطقة لويزيانا بالولايات - حفل نفط في منطقة لويزيانا بالولايات المتحدة الأمريكية ، وهو مثال لحقول النفط دوات المصايد النفطية في طبقات متعددة الطبي ، ازدادت فيه درجة طي الطبقات تدريجيا في أثناء العمر الجيولوجي لصخور المكمن ، وبذلك كانت درجة طي الطبقات السفلي أعلى من درجة طي الطبقات التخفض ثخانة الطبقات في هامة الحنيرة وتزداد في أطرافها .

مصطلحات في الفيزيقا (الفيزياء) \*

\* ــــأقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأر بعين بجلسته الراحة بتاريح ٢٤/٢/٢٤



## مصطلحات في الفيزيقا (الفيزياء)

٦ \_ الكتافة المطلقة (ميكانيكا)

Absolute density

كتلة وحدة الحجوم مقدرة بالجرام فى السنتيمتر المكعب (فى نطام جرام ستيمتر ثانية)، أو بالكياو جرام فى المتر المكعب (فى نطام الكياوجرام متر تانية).

٧ ــ النظام المطلق للفضاء والزمن (ميكانيكا) Absolute space-time

نظام مرجعی مفضل تنسب إلیه جمیع الهیاسات . وهو مفهوم أساسی فی المیكانیكا النیرتونیة .

٨ - درجة الحرارة المطاقة

Absolute temperature

- (۱) درجة الحرارة مقيسة على أساس المقياس الدينام.كمي الحراري .
- (ب) درجة الحرارة مقيسة ابتداء من الصفر المطلق ( ١٦ر ٢٧٣ م)
- ۹ ــ مقیاس درجة الحرارة المطلقة ( حرارة ) Absolute temperature scale

كل مفياس لدرجات الحرارة ينطىق صمره علىالصفر المطاق (وهو – ١٦ر٣٧٣م)

١٠ \_ الصفر المطلق (حرارة) Absolute zero

درجة الحرارة التي لايحدث عندها انهةال للحرارة في أتماء تعرص نظام ما لعماية قابلة للعكس مع تبات درجة الحرارة. ۱ \_ مكيف ''آبي'' الضوئى ( ضوء) Abbe condenser

عدسة مركبة تستخدم لتوجيه الضوء خلال العدسة الشيئية في الميكروسكوب المركب . والمصطلح منسوب للعالم الفيزيقي الإنجليزي « آبي » .

Y ــ عدد « آبی » ( ضوء ) Abbe number ــ مقلوب قوه تفرف الضوء لمادة ١٠

٣ - أثر «آبني » (ضوء) Abney effect اختلاف الأثر الاونى نتيجة لتغير نقاء المادة وما يتبع ذلك من تغير درجة تشبعها . والمصطلح مسوب للعالم الفيزيتي «آبني» .

٤ ــ درجة الغايان المطلقة (حرارة)

Absolute boiling point

درحة حرارة الغليان لسائل ما مقيسة على المقياس المطلق ، وتساوى عدديا درجة حرارة غليان السائل مقيسة بالدرجات المثوية ، مضافاً إلىها ٢١ر٣٧٣°.

التركيز المطاق (فيزيقا عامة)

Absolute concentration

كمية المادة أو الطاقة أو غيرها التي تحتويها وحدة الحجوم ، معبرا عنها بالكتلة في وحدة الحجوم (أو بالإرج في السنتيمتر المكعب) أو بعدد الحسيمات (كالدرات أو أيونات الهيدروجين وما إليها) في وحدة الحجوم.

11 - الامتصاصية (ضوء) Absorbance المتصاصية تقاس باللوغاريتم الطبيعي لمعامل الامتصاص .

۱۷ ــ درجة الامتصاص ( ضوء ) Absorbancy

اللوغاريتم المعتاد لمقلوب الشفافية .

17 - ماص (ميكانيكا) Absorbent الذي يجذب صفة للمادة أو المحلول الذي يجذب السوائل أو الغازات مغرض إزالتها من وسط أو من حيز ما .

18 – المادة الماصة (ميكانيكا) Absorber المادة التي تمتص الطاقة أو أى مادة أخرى.

۱۰ - مجرى ماص (صوت) Absorbing duct = Silencer = كاتم الصوت = Silencer = مجموعة أنابيب تتصل بأجهزة التهوية أو بأجهزة التخلص من العادم ، وتعمل على توهين الأمواح الصوتية (الضجيح) دون تعويق يذكر للانسياب المستمر للغازات خلالها.

17 – عامل الامتصاص ( إشعاع )
Absorptance
= Absorption factor
النسبة بين الإشعاع الكلى المنتص والإشعاع الكلى الساقط .

۱۷ - الامتصاص ( إشعاع ) Absorption الامتصاص ( إشعاع ) معلية ينقص بسببها عدد الحسيمات النافذة

حلال وسط مادى عن العدد الداخل فيه ، وذلك نتيجة لتفاعل الحسيمات مع الوسط .

۱۸ - شريط الامتصاص (أطياف) Absorption band

جزء من طيف الامتصاص تبلغ فيه درجة الامتصاص أقصاها .

۱۹ – معامل الامتصاص (كيمياء فيزيقية) Absorption coefficient

= معامل"بنزن" Bunsen coefficient حجم الغاز الذي تمتصه وحدة الحجوم لمحلول ما .

(ويقاس دلك الحجم فى ظروف عيارية للضغط ودرجة الحرارة) .

۲۰ ــ مسحنى الامتصاص (إشعاع) Absorption curve

العلاقة البيانية بين سمك المادة الماصة وشدة الإشعاع النافذ فها .

۲۱ ــ لااتصالية الامتصاص ( إشعاع ) Absorption discontinuity

ظهور منطقة تنعدم فيها قيمة معامل الامتصاص لمادة ما بالنسبة لنوع معين من الإشعاع . ويعبر عن دلك بدالة لطاقة هذا الإشعاع أو لطول موحته أو لتردده .

۲۲ ــ حافة الامتصاص (إشعاع ، أطياف ) Absorption edge الطول الموجى أالدى يقابل اللااتصالية

المفاجئة في طيف الامتصاص (وبخاصة طيف امتصاص الأشعة السيلية) ، وتظهر عنده حالمة حادة للصورة الطيفية .

۲۳ ـ طيف الامتصاص (أطياف) Absorption spectrum

طيف ينشأ عن مرور إشعاع أبيض اللون خلال وسط ماص . ويكون مظلماً عند الأطوال الموجية نفسها التي يكون طيف الانبعاث لهذا الوسط مضيئاً عندها .

۲٤ ــ عجلة ( تسارع ) ( ميكانيكا ) Acceleration

معدل تغير السرعة بالنسبة للزمن عند لحظة معينة.

٢٥ ــ عجلة الحاذبية (عجلة التثاقل)

(میکانیکا) Acceleration of gravity النسبة بین وزن جسم مادی وکتلته عند نقطة معینة فی مجال منتظم للجاذبیة .

٢٦ \_ خطأ عارض (فيزيقا عامة) Accidental error

ماينشأ من تباين صغير فى قيمة كمية ما عند تكرار قياسها .

۲۷ ـ عدسة لالوثية (أكروماتية) (ضوء) Achromat= Achromatic lens

مجموعة مركبة من عدستين أو أكثر من أنواع مختلفة من الزجاج تصمم محيث يصبح لها نفس البعد البورى للونين مختلفين أو أكثر، وبدلك ينعدم الزيغ اللونى فى الصورة التى تحدثها هذه المجموعة (أويكاد).

Achromatic (ضوء) ۲۸ – لالونی (ضوء)

(أ) صفة لانعدام الأثر اللوتى .

(ب) صفة للمجموعة البصرية التي تنفذ الضوء الأبيض دون إظهار مكوناته اللونية ، أو دون تفريق هذه المكونات.

۲۹ ــ مجموعة منشورات لالونية (ضوء) Achromatic prism combination

مجموعة مركبة من منشورين أو أكثر من أو أكثر من أتواع مختلفة من الزجاج، توضع فى أوضاع متعاكسة بحيث ينعدم تفريقها للونين مختلفين أو أكثر أما بقية الألوان فتعانى تفرقا قليلا.

٣٠ ــ اللالونية

Achromaticity = Achromatism حالة زوال ما يطرأ على الصورة من زيغ لونى نتيجة لتفرق الضوء . (معدلة)

٣١ ــ التفرق الصوتي (صوت)

Acoustic dispersion

تحليل صوت مركب إلى مكوناته ، ذلك بالاستعانة بخاصية أن سرعة الموجة فى الوسط تتغير بتغير ترددها .

٣٢ ـــ التبدد الصوتي ( صوت )

Acoustic dissipation

الفقد الكلي أو الجزئي للطاقة الصوتية .

٣٣\_ معدل تبدد الطاقة الصوتية ( صوت ) Acoustic energy dissipation rate معدل فقد الطاقة الصوتبة بتحولها إلى طاقة

حرارية.

٣٤ ــ المعاوقة الصرتية (صوت)

Acoustic impedance

النسبة المركبة بين ضغط الصوت على سطح في جبهة الموحة الصوتية والفيض الصوتى المار خلال هذا السطح.

٣٥ \_ القصور الصوتي (صوت)

Acoustic inertance

\_\_ الكتاة الصوتية Acoustic mass = الكمية التي إدا ضربت في ٢ ط ت (حيث ت التردد) كان حاصل الضرب هو المفاعلة الصرتية المصاحبة لأكبر طاقة لاوسط.

٣٦ – التخايخل الصوتى (صوت)

Acoustic rarefaction

النقص الموضعي في كتافة الوسط تتيجة لمرور موجة صوتية هيه .

٣٧ ــ المفاعلة الصوتية (صوت)

Acoustic reactance

المركبة التخياية المعاوقة الصوتية .

٣٨ - المقاومة الصوتية (صوت)

Acoustic resistance

المركبة الحقيقية للمعاوقة الصوتية ، وتقاس عادة بوحدة الأوم الصوتى .

٣٩ ــ الاستجابة الصوتية (صوت ) Acoustic responsiveness مقلوب المقاومة الصوتية .

٠٤ - الاستطارة الصوتية (صوت)

Acoustic scattering

الانعكاس غير المنتطم للصوت أو حيوده في شتى الاتجاهات .

Action (ميكانيكا) مقدار الفعل لنظام ديباميكي هو الكامل الفراغي لكمية تحركه.

24 - امتزاز منشط (كيمياء فيزيقية ) Activated adsorption

امتصاص مادة فى سطح مادة أخرى عندما يعالج هذا السطح بطريقة تجعله أكثر نشاطا.

جزئ منشط (كيمياء فيزيقمة)
 Activated molecule
 جزئ محنوى على ذرة مثارة أو أكثر.

42 — الكتلة النشيطة (ميكانيكا) Active mass
 كملة وحدة الحجوم، وتقدر عادة بوحدة
 « المول » لكل لتر .

ه ع ــ التكانق الفعال (كيمياء فيزيقية) Active valence

التكافؤ النشيط الذى يتخده العنصر فى مركب ما . متال ذلك أن التكافؤ النشيط للحديد فى أملاح الحديد ور هو (٢) .

٤٦ ــ فاعاية (ميكانيكا) Activity التركير الطاهرى الفعال لمادة ما فى نظام تفاعلى .

٤٧ \_ معامل الفاعلية (ميكانيكا)

Activity coefficient

النسبة بين التركير الظاهرى الفعلل لمادة في نظام تفاعلي والتركيز الفعلي لهذه المادة .

۱۸ ـــ مرکب شبه ماسی (أدمنتی) (بلورات) Adamantine compound

مركب يكون ترتيب الذرات فى تركيبه البلورى مشامها لترتيبها فى الماس.

Adhesion (کیمیاء فیزیقیة) کو علی مشتر ك بین سطحی جسمین متلاصقین سیب تماسکهما . (معدلة) .

• ٥ \_ توتر الالتصاق (ميكانيكا)

Adhesion tension

القيمة العددية لاشغل اللازم لتكبير السطح الفاصل بن جسم صلب وسائل معبرا عنها بوحدة القوة على المساحة .

١٥ – أديابات = ثبوت الحرارة (حرارة )
 Adiabat رسم بيانى للمحل الهندسي للنقط التي تمثل حالات اتزان بظام معزول حراريا .

۲ م ـ أدياباتى ـ ثابت الحرارة (حرارة) Adiabatic

صفة تطلق على كل عماية تحدث فى نظام حرارى لا يصحبها فقد أو كسب للحرارة .

مه \_انضغاط أدياباتي = انضغاط تابت الحرارة (حرارة)

Adiabatic compression

انضغاط بحدث دون تبادل حراری بین المنضغط وما یحیط به .

٤٥ ـ تمدد أدياباتي (حرارة)

Adiabatic expansion

التمدد الذي يحدث للحسم أو نظام دون كسب أو فقد للحرارة.

٥٥ \_ عملية أدباباتية (حرارة)

Adiabatic process

تغبر في المادة لا يصحبه انتقال حراري.

٩٥ ــ أديون (ميكانيكا) Adion أيون ممتز في سطح، بحيث يكون حرًا في حركته على هدا السطح دون أن يفارقه .

٥٧ ــ الممتز (كيمياء فيزيقية) Adsorbate المادة التي تُمتَزَةًا.

۱۸ – الماز (كيمياء فيزيقية) Adsorbent المادة التي تَمنْتَز .

٥٥ \_ الامتزاز (كيمياء فنزيقية)

Adsorption

نوع من الحذب بين سطح جسم ووسط آخر ، وينتج عن هذا الحذب سرعة تراكم جزيئات الوسط أوزيادة تركيزها عند الحيز الملاصق للسطح .

٦٠ ــ اتزان الامتزاز (كيمياء فيزيقية) Adsorption equilibrium

الحالة التي يصل الامتزاز عندها إلى أقصاه تحت الظروف السائدة . ويعبر عن الاتزان بالسبة بين كمية المادة الممتزة في السطح و كمية مادة الوسط :

٦١ ـ جهد الامتز از (كيمياء فنز يقية) Adsorption potential

مقدار ما يتعرض له جزئ أو أيون من تغبر فى طاقته نتيجة لانتقاله من الحالة الغازية (أو السائلة) إلى السطيح الماز ﴿

٦٧ - حيز الامتز از (كيمياء فيزيقية) Adsorption space سمك الطبقة الممتز ف.

٦٣ - إيروجيل (كيمياء فيزيقية) Aerogel حالة جسم جامد كثير المسام حل غاز مكان السائل فيه ، شأن الحال في الضباب.

74 - إيروسول (كيمياء فيزيقية) Aerosol أجزاء صلبة أو سائلة متناهية الدقة في حالة معلقة في الهواء أو الغاز .

٦٥ ــ الاستاتيكاالهواثية (ايروستاتيكا)

(كيمياء فيريقية) Aerostatics العلم الذي يتناول دراسة الغازات وهي في حالة الاتزان الميكانيكي .

77 – الانسياب المتبتى (ميكانيكا) Afterslow استمرار انسياب المائع فى أعقاب وفف الإجهادات الحارجية عليه.

77 ــ التصلد بالزمن طاهرة زيادة تصلد مادة بفعل الزمن عند درجة حرارة الجو أو درجة حرارة عالية .

۸۶ ـ تجمع (میکانیکا ) Agglomeration تکدس الحسیمات فی وسط ما .

79 ـــ الطيف الخطى للهواء (أطياف) Air lines(spectrum) خطوط طيفية لا تمت عادة إلى طيف

التفريغ القوسى، ولكنها تظهر فيه نتيجة لإثارة جزيثات الهواء بفعل التفريغ الكهربائى.

۱۷۰ ــ قرص "إيرى" (بلورات) Airy disk البقعة المركزية الناصعة في أهداب الحيود التي تتكون عن ثقب دائرى ضيق . والمصطلح منسوب إلى العالم الفنزيقي "إيرى".

. ۷۱ ـــ ليدو (ضوء) Albedo القدرة على عكس الضوء من سطح غير مصقول كسطح كوكب أو قمر تابع .

۷۳ ــ تشاكل ( اللومورفية ) (كيمياء) Allomorphism

خاصية تطلق على المواد التى تتفق فى تركيبها الكيمياثى وتختلف فى تركيبها البلورى .

۷٤ - تــــ تــــ (كيمياء فيزيقية) Allotropy ديمياء فيزيقية) صور أيسومرية لعنصر ما توجد طبيعياً .

۵۷ ـــ منشور « أميشي » ( ضوء ) Amicı prism

منشور للروئية المستقيمة يتفرق فيه الضوء الأبيض إلى مركباته اللونية دون أن يتعرض

لامحراف متوسط. والمصطلح منسوب إلى العالم الفلكي الإيطالي « أميشي».

۷۷ ـــ أيون أمفوتيرى (كهرباء) Amphoteric ion

= أيرن ثنائى الشحنة Zweiter ion المحافية اليون يحمل شحننين متساويتين ومن نوعين مختلفين ، ويظهر كأنه يحمل شحنة موجمة عند أحد طرفيه وشحنة سالمة عند الطرف الآخر ، وبهذا يعتبر جريئاً متعادلا كهربائياً له عزم ثنائي القطب .

۸۷ ــ فرَّجة تحليلية (أطياف)Analytical gap كالم المرتجة الإلكترود Electrode gap = الحير المحصور بين إلكترودى المصدر الضوئى في جهاز التحليل الطيفي الانبعاتي.

Analyser (ضوء) حملل (ضوء) منشور «نیکول» المثبت بعینیة منظار الاستقطاب ، ویحبر به الضوء المستقطب استفطابا استوائیا . (معدل)

۱ انعدام اللانقطية (لا استجمية) (ضوء)
Anastigmat

Anastigmatic lens عدسة لااسنجمية عدسة مركبة صممت بحيث تكاد

تنعدم الأستجمية عند مستوى الصورة التي تتكون بها .

۱۸ – المرونة المتأخرة (ميكانيكا)
Anelasticity

= الاحتكاك الداخلي Internal friction
الانقياد للسلوك المثالي لجسم مرن بعد مدة

۸۲ ــ زاوية الانحراف (ضو) Angle of deviation

التغير الزاوى فى اتجاه شعاع ضوئى أوأى شعاع آخرمن الأشعة الكهر مغنطيسية عند انعكاسه أو انكساره فى وسط آخر. (معدلة).

۸۳ ــ زاوية الاحتكاك (ميكانيكا)
Angle of friction
الزاوية التي بيكون ظلها مساويا لمعامل
الاحتكاك الاستاتيكي .

۱۹۵ – زاویة التأخر (کهرباء) Angle of lag زاویة الطور التی یتخلف بها التیار عن الحهد فی الدوائر الکهربائیة للتیار المتردد :

٥٨ – زاوية الموجة الجيبية (كهرباء)
 Angle of sine wave
 صور الموجة الحيبية (ميكانيكا)

= phase of sine wave

مقياس لتفدم الموجة في الزمن أو المسافة
ابتداء من لحظة معينة أو من مكان معين٠

۸٦ ـــ زاوية الانزلاق (ميكانيكا) Angle of slip

= زاوية الاستقرار الحرج

=Angle of repose

أكبر زاوية لمستوى مائل يحمل جسماً مستقراً ، ويكون هذا الجسم عند هده الزاوية في حالة استقرار حرج ، قبل أن يبدأ في الانزلاق .

٨٧ ـــ العجلة الزاوية ( ميكانيكا )

Angular acceleration

معدل تغير السرعة الزاوية مع الزمن ج

۸۸ ــ التكبير الزاوى ( ضوء)

Angular magnification

النسبة بين ظل الزاوية المحصورة بين الشعاع الخارجي والمحور البصرى فى مجموعة ضوئية ، وبين طل زاوية السقوط للشعاع الداخل ،

۸۹ — كمية الحركة الزاوية ( ميكانيكا ) Angular momentum

= عزم كمية الحركة

Moment of momentum
 حاصل ضرب عزم القصور الذاتي لجسم
 أو مجموعة أجسام تدور حول محور في
 السرعة الزاوية حول هذا المحور .

• ٩ -- السرعة الراوية السرعة الراوية معدل تعير زاوية دوران جسم ما حول محورمع الزمن :

۱۹ – متذبذب لاتوافق ( میکانیکا و کهرباء) Anharmonic oscillator

متذبذب لاتتناسب فيه القوة الرادة الميكانيكية (أو الكهربائية) تناسباً طردياً مع إزاحة الحسم المتذبذب "عن موضع اتزانه".

وصف للذبذبة الميكانيكية التى لا تتغير هيها القوة تعيراً خطياً مع إراحة الجسم المتدبدب عن موضع اتزانه .

۹۳ – عازل كهربائى متباين الخواص (كهرباء) Anisotropic dielectric عازل كهربائى بلورى له خواص فيزيقية مختلفة فى الاتجاهات المختلفة .

٩٤ – وسط متباین الحواص (کیمیاء فیزیقیة)
 الوسط الذی تختلف خواصه باختلاف الاتجاهات التی تقاس مها هذه الحواص .

ه ۹ ــ تبایں الخواص (کیمیاء فیزیقیة)
 Anisotropy

اختلاف خواص المادة باختلاف الاتجاهات التي تقاس فيها هذه الخواص .

٩٦ ــ عامل تباين الخواص ( ضوء )

Anisotropy factor

= عامل اللاتماثلdissymmetry factor= عامل اللاتماثل مقدار التغير اللونى في مقدار التغير اللونى في اتجاه دائرى حول مصدر ضوئى .

۹۷ ـــ التوأم التلديثي ( بلورات ) Annealing twin

تركيب يحدث فى كثير من الفلزات التكعيبية متمركزة الوجه عند إعادة التبلور . وفى هذا التركيب تتقابل مستويات الذرات

٩٨ - التفرق الشاذ (طيف)

تقاملا مرآويا ،

Anomalous dispersion

تغيرات سريعة فى معامل انكسار الضوء مع طول الموجة قرب حافة شريط الامتصاص ?

۹۹ ــ التكافئ الشاذ (كيمياء فنزيقية) Anomalous valence

[1 تكافؤ غير معتاد قد تتخذه بعض العناصر في مركبتها :

۱۰۰ ــ حيز اللاترابط (ميكانيكا) Antibonding orbital

حيز جزيئى تزيد طاقة الجزئ فيه باقتراب ذرتيه إحداهما من الأخرى فينتج عن ذلك تنافر الذرتين ، على نقيض ما يحدث في الحبز الترابطي الذي تبلغ فيه الطاقة قيمتها الصغرى عند البعد الذرى اللازم.

۱۰۱ ــ المغنطيسية الحديدية المضادة Antiferromagnetism

خاصية تتميز بها الأيونات المغنطيسية في شبيكة بلورية عندما تتخللها أيونات غير مغنطيسية حيث تتخله الأيونات المغنطيسية نظاماً لفياً متوازياً متضاداً ،

۱۰۲ ـ ظهارة منع الهالة ( بصريات ) Antihalation backing

طبقة غير عاكسة توضع على السطح الخلفى للألواح الفوتوغرافية لمنع الاتساع العرضى لخطوط الطيف الذى قد ينشأ عن انعكاسات الضوء في المستحلب ?

١٠٣ ــ منع الرنين (كهرباء)

Antiresonance

زيادة معاوقة دائرة رنين إلى أقصى حد كتوصيل معاوقين على التوازى بحيث تقترب قسمة المعاوقة الكلية من اللانهاية :

۱۰۶ ـــ أثر الفتحة ( بصريات ) Apertural effect

= دائرة التشويه Circle of confusion = عيب في صور المرئيات بالعدسات ينشأ عن زيادة اتساع فتحة العدسة حيث تظهر صورة الحسم النقطي على شكل قرص :

۱۰۰ ــ فتحة العدسة ( بصريات ) Aperture of a lens

قطر العدسة :

١٠٦ – محدد الفتحة ( بصريات )

Aperture stop

فتحة المجموعة البصرية التى تحد اتساع الحزمة الضوئية الصادرة من نقطة معينة على الجسم، والمارة بالمجموعة البصرية لتكوين النقطة المناظرة في صورة الحسم:

۱۰۷ ــ مجموعة لا زيغية للعدسات ( بصريات ) Aplanatic lens system مجموعة بصرية لها نقطتان لا زيغيتان :

(انظر: نقطتان لا زيغيتان).

مریات ) سنقطتان لازیغیتان ( بصریات ) Aplanatic points

نقطتان على محور مجموعة بصرية تتميزان بأن الأشعة الصادرة من إحداهما والمارة خلال المجموعة البصرية تتجمع فى النقطة الأخرى أو تبدو متشععة منها.

(بصریات) بسطح لاریغی (بصریات) Aplanatic surface

سطح بصرى له نقطتان لاریغیتان .

۱۱۰ ــ مجموعة معدومة الزيغ ( بصريات ) Apochromatic system

مجموعة بصرية ينمحى فيها كل من الزيغ الكروى والزيغ اللونين أو أكثر. "

۱۱۱ ــ إمتراز لاقطبي (كيمياء فيزيقية) Apolar adsorption

إمتزاز المواد اللاقطىية على سطوح الأجسام اللاقطبية .

اتزان ظاهری ( میکانیکا ) Apparent equilibrium =False equilibrium

= اتزان كاذب Pseudo equilibrium = مالة اتزان غير حقيقى لمجموعة ما . وتنشأ هذه الحالة عن تدخل بعض العوامل التي تمنع المجموعة من الوصول إلى حالة اتزان حقيقى .

۱۱۳ ــ الذوبانية الظاهرة (كيمياء فيزيقية) Apparent solubility

كمية المادة (مقدرة بالجرامات) المذابة في وحدة الحجم من المحلول .

١١٤ – الصدمة المسلطة ( ميكانيكا ) Applied shock

أى إثارة تحدث حركة صدمية في مجموعة ما.

١١٥ ــ أيون متموِّه (كيمياء فنزيقية)

Aquo ion = Hydrated ion

جسيم مركب من أيون متحد مع جزئ أو أكثر من جزيئات الماء.

Arago spot (ضوء) (ضوء) مقطة وقرا اجو المحرد القطة مضيئة تظهر عند مركز ظل جسم دائرى يعترض مسار ضوء ينبعث من مصدر نقطى ، وذلك نتيجة لحيود الضوء عند حافة هذا الحسم. والمصطلح منسوب إلى العالم الفنزيقي وو أراجو ".

١١٧ – طيف القوس (أطياف)

Arc spectrum

طيف ينشأ عن وهج القوس الكهربائية .

۱۱۸ سـ رد فعل الحافظة(كهرباء ومغنطيسية) Armature reaction

رد فعل المجال المغنطيسي الناشئ عن مرور التيار في موصلات حافظة المولد الكهربائي على المجال المغنطيسي الأساسي في المولد .

١١٩ ــ نقطة الإيقاف (حرارة)

Arrest point

درجة, الحرارة التي عندها تمتص أو تنبعث الحرارة من نظام ما يتكون من أكثر

من مركبة دون تعير فى درجة حرارة هدا النظام . ومن أمثلتها درجة الصفر التى يتحول عندها الماء إلى جليد أو العكس .

۱۲۰ ــ سطح لاکروی ( بصریات ) Aspheric surface

سطح كاسر أو عاكس للضوء غير تام الكروية ، يقل فيه الزيغ .

۱۲۱ ــ الظاهرة المجمية ( بصريات ) Asterism

ظاهرة ضوثية تنشأ أحياناً عن انعكاس الضوء من سطح بلورى ، وتشبه في مظهرها

تلألوً النجوم وتطهر كذلك فى صور «لاو» الطيفية للأشعة السينية

۱۲۲ — فرق لا نقطی ( بصریات ) Astigmatic difference

المسافة بين البؤرتين الأساسية والثانوية لمجموعة بصرية لا نقطية

۱۲۳ – بوره لا نقطية (بصريات) Astigmatic focus

المنحنى الدائرى أو الناقصى الذى تتحمع عده الأشعة الصادرة من نقطه بعيدة عن محور مجموعه بصرية بعد نفاذ هذه الأشعة أو انعكاسها في المجموعة.



مصطلحات في التربية وعلم النفس \*

الم أقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثانثة والأربعين بجلسته الخامسة تناريح ٢٦/٢/٢٦



# مصطلحات في التربية وعلم النفس

۱ ــ القهر الاجتماعی (Coercion, (social) إرغام المجتمع الفرد على سلوك يخالف اتحاهاته و عقائده و قيمه و ميوله .

Y ـ انصیاع عُـُصـابی Compliance, neurotic خضوع مرضی یقترن بالمبالغة فی إنکار الذات.

۳ ــ تعقید (حسی ) Complication, sensory تجمیع لمعطیات حسیة غیر مترابطة فی تکوین ما یو دی إلی تعقیده کالجمع بین صورة ورائحة فی مدرك واحد.

عريزية (في التحليل النفسي)
 Components, instinctual
 تراكب مشاعر متباينة لتكوين الميل
 الغريزي.

۲ ــ مركب
 الشعور المتكون من أجزاء متماثلة أو
 غتلفة متناسقة غير معقدة .

۷ ــاختبار الفهم
 قياس مدى إدراك الفرد لما يتطلمه موقف
 ما ، كاختبار القراءة الذى يبين قدرة الفردعلى
 استخلاص المعلومات التي تتضمنها العبارة .

الفكرة التي تمتل عددا من العناصر تشترك الفكرة التي تمتل عددا من العناصر تشترك كلها في أمر ما ، فإذا سمع الإنسال كلمة «الأسد» فهم مفهوما عاما هو أنه حيوان. ويتضمن المفهوم العام ، المعهوم المجرد ويتضمن المفهوم العام ، المعهوم المجرد مشتركة تفهم لشيوعها بين عناصر فئة ما مثل الأسدية والإنسانية والأمانة.

۱۳ \_ التغيرات المتصاحبة Concomitant variations

الظواهر التي تحدت معا و يحتمل أن تتر ابط بينها ارتباط السبب بالمسبب أو أن تشترك في سدب و احد .

Concussion الارتجاج

اختلال الوظائف العصبية إتر صدمة حادة على الرأس أو العمود الفقرى مما يفضى إلى الغيبوبة أو الدائم .

ہ\ \_ شرط Condition

ما يتوقف عليه سلوك معين .

١٦ ــ استجابة شرطية تجنبية

Conditioned avoidance response استجابة شرطية تمنع ظهور مثير ضار .

١٧ ــ استجابة شرطية هروبية

Conditioned escape response

استجابة شرطية يتخاص منها الكائن من مثير ضار بترك المواقف .

۱۸ - کف شرطی

Conditioned inhibition

إبطال الاستجابة السرطية بمثير حيادى ، وذلك عندما يتكرر اقتران المثير الشرطى بالمثير الحبادى ، فتتم الاستجابة بالمثير الحيادى دون حصول المثير الشرطى الطبيعى . ويقال للمثير الحيادى عندئذ الناه ت

١٩ \_ استجابة اقترانية

Conditioned response

استجابة جديده أو معدة يظهرها اقتران مشر محايد بالمشر الطبيعي .

٢٠ ــ الاستجابة الشرطية التوقعية Conditioned response, anticipatory استجابة شرطية تقع بين المثير الشرطي

والمثير الطبيعي ، أو تقع بين المثير الشرطي والاستجابة الشرطية في عيبة المثير الطبيعي ، ويبدو فيها توقع انعكاس الكائن الحي لحدث ما .

٢١ - الاستجابة الشرطية اللاحقة

Conditioned response, trace استجابة شرطية لاتحدث إلا بعد توقف المثعر الشرطي .

۲۲ ــ المثير الشرطى Conditioned stimulus کل ما يثير استجابة معينة لاشتراكه بالمثير العالميعي دون أن يكون في حد ذاته ذا إثارة.

٢٣ ـــ شرطية معكوسة

Conditioning, backward

ما يحدث عندما يبدأ المثير غير الشرطى ، ثم ينتهى ليبدأ المتير الشرطى ، ولذلك سميت معكوسة .

٢٤ ــ الشرطية الكلاسيكية

Conditioning, classical

إذا تعاقب مثيران ، يثير أحدهما استجابة لايثيرها الآخر وتكور تعاقب المثيرين ، فإن المثير الثانى يكتسب القوة على إثارة استجابة تماثل تماما الاستجابة التي يثيرها الأول ، ويسمى الأول المثير غير الشرطى والثانى المثير الشرطى، وتسمى الاستجابة الأصاية بغير الشرطية وتسمى الاستجابة المكتسبة نتيجة لهذا التعاقب المتكور بالاستجابة الشرطية . ويعرف هذا النمط الكلاسيكى من الشرطية بنمط المثير .

٠٢ \_ الشرطية المرجأة

Conditioning, delayed

ما بحدت عندما يسبق المثير الشرطى المثير غير الشرطى بزمن بمتد من خمس ثوان إلى بضع دقائق ، ويظل مصاحبا له حتى تحدث الاستجابة .

٢٦ ــ شرطية الرتب العليا

Conditioning, higher orders شرطية كلاسيكية يتحول فيها المثير الشرطي الذي يتكون في المراحل الأولى إلى مثير غير شرطي يؤدى إلى تكوين مثير شرطي آخر.

٧٧ ــ الشرطية الذرائعية

Conditioning, instrumental

ما يحدث عندما يؤدى مثير ما إلى استجابة معينة ينجم عنها ظهور مثير يحدث الاستجابة نفسها .

٢٨ ــ الشرطية الآنية

Conditioning, simultaneous

ما محدث عندما يسبق المثير الشرطى المثير غير الشرطى المثير غير الشرطى بزمن بمتدمن جزء من الثانية إلى خس ثوان ، و يظل مصاحبا له حتى تحدب الاستجابة .

٢٩ ــ الشرطية اللاحقة Conditioning, trace ما يحدث عندما يبدأ المثير الشرطى ثم ينتهى قبل أن يبدأ المثير غير الشرطى .

۳۰ ــ صراع حالة الفرد عندما يقع تحت وطأة دوامع أو نزعات متعارضة.

۳۲ \_ الصراع الراهن (في التحليل النفسي )
Conflict, present

حالة الفرد فى اللحظة الراهنة عندما يكون واقعا تحت وطأة دافعين متعارضين أورغبتين إحداها شدورية والأخرى لاشعورية .

٣٣ ـ موقف صراع

Conflict situation

وضع یعانی الفردفیه تأثیر دوافع متعارضة ومتتاربة فی القوی .

تغيير السلوك أو الاتجاه أو الاعتفاد نتيجه للضغط الحماعي .

Congenital والمنافق المنافق ا

ما يولد عليه الفرد ، وليس من الضرورى أن يكون دلك وراتيا .

Congregation 4m41 47

جمع من الناس في مكان محدود نسبياً .

٣٧ ــ ارتباط صلة بين ظاهرتين نفسيتين أو أكتر ، وبخاصة الصلة بين المثير والاستجابة ، بحيث يؤدى أحدهما إلى الآخر .

Connectionism

٣٨ - الار تباطية

نظرية في علم النفس مؤداها أن الارتباط بىن المثير والاستجابة ، أساس كل سلوك ، وأن التعلم يتكون من اكتساب هذا الارتباط وتقويته .

٣٩ ـ الصمر Conscience

تكوين نفسى تتكامل فيه القيم ، ويكون أساسا لقبول أو رفض ما يعمله الفرد أو نية عمله .

٠ ٤ ــ شعوري Conscious

ما يوصف به الفرد فى تجاوبه مع البيئة على أساس أن له أحاسيس ومشاعر وأفكارا أو رغمات .

٤١ ــ مجال الشعور

Consciousness, field of

كل ما يستطيع أن يعيه الفرد فى وقت و احد

٤٢ ـــ الشعور الهامشي

Consciousness, marginal

الوعي غبر الواضح .

٤٣ ــ الاتساق الداخلي

Consistency, internal

الاختبار النفسي من حيث تجانس أسئلته ، أى في ارتباط كل منها بالاختبار نفسه .

٤٤ \_ الثانت Constant القيمة التي تظل دون تغبر في كل الظروف المرتبطة بالبحث.

٥٤ ــ الحطأ الثابت

بعد عن القيمة الصحيحة لقياس ما، وينشأ عن مؤثر يعمل في اتجاه معن بطريقة ثابتة

Constant error

- £7 \_ النية Constitution

لله كيان الشي أو مجموع صفاته من حيث علاقة بعض هذه الصفات يبعض.

٤٧ - نسو ي Constitutional

وصف لإحدى الصفات الذاتية الدائمة التي تكون بنية الشيُّ .

۶۸ ـ طراز بنیوی Constitutional type سلوك يفترض أنه يرتبط بنمط من الحصائص الحسمية.

٤٩ ــ تكوين Construct

مفهوم علمي يقصد به صفة مسندة إلى ١ شيئين أو أكتر تستمد من الملاحظة العلمية والمقارنة .

٠٠ ـ تكوين افتراضي

Construct hypothetical

تكوين يفترض وجوده كأنه واقع فعلا على أنه لم يصبح بعد قابلا للملاحظة الشاملة .

١٥ - استجابة متممة

Consummatory response

استجابة تلى الاستجابات التمهيدية تصل بالكائن ۗ الحي إلى التوافق مع الموقف وتختم سلسلة الاستجابات.

Contact ' You -- I Tombo

أى نوع من أنواع التعامل الاجتماعي .

وصحاحة الالتصاق صحاحة الالتصاق صحاحة الطفل إلى الالتصاف بالأم أو بديل الأم .

26 — اتصال أولى Contact, primary اتصال قريب يتسم بالألفة بين الأقربين من أفراد الحماعة كاتصال أفراد الأسرة بعضهم ببعض.

وه ـ اتصال ثانوى Contact, secondary المصال تفرضه ظروف خارجية أو دواعى داخلية اجتماعية وليس بلازم أل تتوافر فيه الألفة بين الجماعة كسكان العمارة الواحدة.

۲۰ – عدوی جماعیة حدوی جماعیة انتشار سلوك بین جمهور كبیر من الناس لا مجمعهم مكان واحد أو تعارف مشترك.

۷۰ ـ عدوى اجتماعية Contagion, social تقليدا تلقائيا تقليد بعض أفراد الحماعة تقليدا تلقائيا لسلوك يبدؤه عضو أو أكثر من الحماعة داتها.

۸۰ ــ تحلیل المحتوی ٔ Content analysis التبویب العلمی لمدی تکرار العناصر التی بحویها موضوع ما .

٩٥ ــ المحتوى الشعورى أو الذهني
 Content, conscious or mental
 مايوجد في الذهن أو محس به الفرد في

لحظة ما ، ويمكن أن يفصح عنه الفرد بساوك معين

7٠ ــ قانون الاقتران Contiguity, law of قاعدة عامة مؤداها أن المعية الزمنية شرط أساسي لارتباط الظواهر النفسية ارتباطا ديناميا.

71 – الاستمرار - الاستمرار خاهرة تنم عن تتابع أو صلة أو علاقة غير منقطعة مكانا أو زمانا أو ذهنا .

٦٢ ـــ استمرار الشخصية

Continuity, personality

مبدأ يقرر أنه على الرعم مما يطرأ على سمات الفرد من تغير ماحوظ تبتى شخصيته محتفظة بمعالمها الأساسية .

TT \_ جماعة ضابطة

جماعة تناظر الجماعة التي تجرى عليها التجربة بقدر الإمكان من حيث عدد أفرادها وصفاتهم، وتتعرص لجميع الأحوال التجريبية ماعدا المتغير الذي يخضع للدراسة ليستعان مها على ضبط التجربة .

٣٤ ــ مضادة الاستهواء

Contra-suggestibility

ميل الفرد إلى اتخاذ اتجاه أو فعل يخالف ذلك الدى اقترحه عليه غبره .

70 ــ عرف عدد اجتماعية تتعارف عليها الحماعة وتراعها، وليس لها صفة الإلزام القوى ؛

77 - تحول - 77 - تعول . تبدل أساسي في العقيدة أو الاتحاه .

77 - هستريا تحولية Conversion hysteria حالة عصاب تتحول فيه الطاقة النفسية عن مجراها الطبيعي نتيجة الصراع العاطني أو الانفعالي في التعبير إلى أعراض جسمية، وقد تكون على صورة شلل أو خدر .!

7۸ ــ تحول الوجدان Conversion of affect تعبير عن صراع نفسى أو عن أسباب ذلك الصراع ، ويظهر في صورة حركية ،

٦٩ ــ تحول الدرجات

Conversion of scores
تغيير سلسلة من الدرحات فى الاختبارات
إلى سلسلة أخرى مختلفة عمها فى وحدات
قياسها .

۲۰ – اقتناع
 إذعان نفسى لما يقبله الإنسان من أدلة
 يرى فها صدقا ولا يحيد عها :

۲۱ – الترابط
 علاقة بين شيئين أساسها أن يقترن
 تغير أحد الشيئين بتعير الآخر .

۷۲ – الترابط الثنائى Correlation, biserial ارتباط بين متغيرين أحدهما ثنائى التقسيم والآخر متعدد التقسيم ، مثل ارتباط الحنس بقسميه الدكورة والأبوثة بمستويات الدخل . المتعددة الأقسام :

٧٣ \_ معامل الترابط

Correlation coefficient

قيمة عددية تبين مقدار علاقة التغير بين
شيئين أو أكثر ؟

۷٤ ـــ الترابط المتعدد Correlation, multiple علاقة علاقة علية متغير بمتغير أو أكثر ، مثل علاقة تغير عمر الفرد بتعبر طوله ووزنه معا ج

٧٥ ــ التر ابط السالب Correlation, negative علاقة بين متغيرين تبين أن القيم المرتفعة لأحد عداهما تقترن بالقيم المنخفضة للآخر :

۷۲ – الترابط الجزئى Correlation, partial علاقة بين متغيرين بعد عزل متغير ثالث أو متعبرات أخرى .

٧٧ ـــ الترابط التام Perfect الترابط التام الرتباط قيمته واحد صُحيح ، وهو علاقة بين متعبرين بحيت يقترن تغير أحدهما بتغير مماتل تماما في الآخر .

٧٨ – الترابط الموجب Correlation, positive ارتباط بين متغيرين بحيث تقترن القيم الكبيرة والصغيرة في أحدهما بالقيم الكبيره والصغيرة في الآخر على الترتيب .

۷۹ ــ الترابط الرباعی Correlation, tetrachoric ارتباط بین قسمی متغیر بقسمی متغیر آخر :





ألفاظ ومصطلحات في التاريخ الحديث والمعاصر \*

\* أقرها مؤثمر المجمع في الدورة الثالثة والأربعين بجلسته الخامسة بتاريح ٢٦/٢/٢٦



# ألفاظ ومصطلحات فى التاريخ الحديث والمعاصر

١ ـ أنفار السلطة Egyptian labour corps مجموعات كونها البريطانيون فى مصر من الفلاحين للعمل الإجبارى فى بعض جبهات القتال خلال الحرب العالمية الأولى .
 و المقابل الإنجلنزى يعنى فرق العمل المصرية .

#### Elite Y \_\_ الصفوة

النخبة الممتازة فى المجتمع لمكانتها . وشاع استخدام المصطلح للدلالة على الفئات التي تزعمت الحركات السياسية فى المجتمعات النامية التى تخلفت فيها الحماهير بسبب قصورها فى التعليم وضعف وعيها السياسي .

#### ۳ - الإنكوميندا Encomienda

نظام إقطاعي طبقته أسبانيا في القرن السادس عشر على بعض مستعمراتها في العالم الجديد يقضى بتوزيع بعض الأراضي على القواد العسكريين، على أن يلتزم كل منهم العمل على تمصير الهنود الحمر في منطقته وأداء جزء من حصيلة الأراضي المقطعة له إلى الدولة، وهو أشبه ما يكون بنظام الالتزام.

٤ ـــ الفرنكوفونيه
 ٢ ـــ الفرنكوفونيه
 ٢ ـــ نودى به فى أعقاب استقلال

البلاد التي كانت خاضعة للسيادة الفرنسية بتمصد الإبقاء على الصلات الثقافية المشتركة المتمثلة في معرفة اللغة الفرنسية وثقافتها . ومعنى المصطلح «أنصار اللغة الفرنسية».

هـ اتفاقية و فرانكلين بويون (اتفاقية أنقرة لعام ١٩٢١)

Franklin Bouillon Agreement

اتفاقية عقدت في أنقرة في ١٩٢١/١٠/٢٠ بين فرانكلين ووبويون ممثل فرنسا ، ويوسف كمال بك ممثل تركية ، بعد الاشتباكات التي نشبت بين الفرنسيين والأتراك في كيليكيا (فيليقية). وكانت فرنسا قبل ذلك تطمع في الاستيلاء عليها بمقتضى اتفافية وسايكس بيكو ١٩١٦، ووتم بموجها رسم الحدود المؤقتة بين سورية وتركية.

۲ \_ وفريليمو ۱٬ Frelimo

الحبهة الوطنية التي قامت في موزمبيق في صيف عام ١٩٦٣، وتتكول من اتحاد موزمبيق الوطني الإهريقي ، واتحاد موزمبيق الوطني الديموقراطي . وقد بدأت الكفاح المسلح ضد البرتغال عام١٩٦٤، ثم تولت الحكم منذ استقلال موزمبيق عام ١٩٧٥.

#### ١٠ ـــ الحمعية العمومية ( في مصر )

#### General Assembly

جمعية ذات اختصاصات استشارية أسست في مصر عام ۱۸۸۳ في عهد الاحتلال البريطاني . وقد ألفت من أعضاء مجلس النظار ، ومن أعضاء محلس شورى القوانين وعددهم (۳۰) ، ومن (٤٦) عضواً من الأعيان المنتخبن من سائر أتحاء البلاد .

#### ١١ ــ سياسة حسن الجوار

#### Good neighbourly policy

سياسة تتفق عليها دولتان متجاورتان ، ومضمونها ألا تعتدى إحداهما على الأخرى أى اعتداء سواء على حريبها أو استقلالها ، وألا تستخدم القوة العكرية ضدها . وكانت الولايات المتحدة الأمريكية أول من استخدم التعبير في سياستها نحو دول أمريكا اللاتينية .

# ۱۲ ــ التطهير الكبير (الاتحاد السوفيتي) The great purge

إجراءات عنيفة اتخدها ستالين ضد خصومه السياسيين في الفترة بين ١٩٣٦ – ١٩٣٨ ، شملت خاصة أعداداً كبيرة من رجال الحيش والأقليات ، فأعدم بعضهم ونفى آخرون . وتسمى هذه الاجراءات بالروسية (Yezhov shehina) نسبة إلى ويتزهوف " (N.I. YEZHOV) رئيس الشرطة السرية .

#### ٧ - انقلاب " فركتيدور "

Frictidor, coup d'état

انقلاب قاده نابليون بونابرت حين أسفرت انتخابات مارس ١٧٩٧ عن أغلبية نيابية لحكومة الإدارة فى فرنسا . وقد ترتب على هذا الانقلاب إقالة أحد الأعضاء الخمسة لهذه الحكومة ، وإلغاء انتخابات المنفيذية والتشريعية :

#### ٨ ـ جبهة جنوب البمن المحتل

Front for the Liberation of Occupied South Yemen (F.L.O.S.Y)

حركة وطنية تأسست للعمل على تحرير الحنوب العربى واتحاده مع اليمن الشمالى الحمهورى . وقد تغلبت عليها الحبهة القومية في الحرب الأهلية التي نشبت قبيل قيام جمهورية الممن الدممقراطية الشعبية .

#### Gallicanism الغالبة ٩

اتجاه ظهر فى فرنسا خلال حركة الإصلاح الدينى يتوخى استقلال الكنيسة الفرنسية فى الشئون الإدارية عن سلطة البابوية . وقد تحقق هذا الاتجاه بموجب اتفاق عقد فى بولونيا بإيطاليا بين البابا ليو العاشر وملك فرنسا عام ١٥٦١ . وقد اعترف البابا بمقتضاه بحتى ملوك فرنسا فى تعيين الأساقفة (ورؤساء الأديرة فى بلادهم . وقد سمى هذا الاتجاه بالغالية نسبة إلى غالة وهى الاسم القدم لفرنسا .

Histadrout ۱۳

( اتحاد النقابات الإسرائيلية )

اتحاد نقابی أسسه الیهود المهاجرون إلی فلسطین سنة ۱۹۲۰ . وقد ازداد نفوذه لصلته محزب المابای .

14 - تصريح "هور" تصمويل هور" تصريح ألقاه السير "صمويل هور" وزير الحارجية البريطانية في ١١ نوفير سنة ١٩٣٥ عن سياسة بلاده في مصر . وقد أعلن فيه معارضة بريطانيا لعودة دستور أعلن فيه معارضة بريطانيا لعودة دستور بها المصريون ضد الوجود البريطاني في مصر ، فتراجعت بريطانيا عن موقفها ، وأعيد العمل مهذا الدستور .

سلسلة من القوانين صدرت ابتداء من أوائل القرن التاسع عشر لتيسير الهجرة من أوربا إلى أمريكا ، ثم عدلت بعد از دحام الولايات المتحدة بالسكان فصارت هذه القوانين تهدف إلى الحد من الهجرة وتحديد نسيها لكل جنسية .

لقب كان يطلق على حكام بيرو حتى الغزو الإسبانى ، ثم عمم وصار يطلق على سكان بيرو الذين شادوا حضارة الإنكا ١١٠٠ . ١٥٣٥ ,

المسلم ا

Indigenes الأصاورن ١٨ ــ السكان الأصاورن

سخطاً شديداً بن صفوف الشعب الإنجلىزى.

مصطلح أشاعته النظم الاستعمارية خاصة في مستعمرات الاستيطان ، وذلك الإطهار الفرق بين المستوطنين ( Colons ) والسكان الأصليين ، لما يترتب على ذلك من تمييز في القوانين والإجراءات لمصلحة المستوطنين .

Industrialism حركة التصنيع

اتجاه المجتمع نحو استعمال الوسائل الآلية في الإنتاج .

۱۲۰ م ایر و کو ۲۰

مجموعة من قبائل الهنود الحمر تتحدث بلهبجة واحدة وقد كونت تحالفاً فيما بينها، واشتهرت أيام الزحف الفرنسي على جنوب كندا خلال القرنين السادس عشر والسابع عشر.

#### Tsmailites الاسماعيلية ٢١

فرقة من الشيعة مكونة من عدة طوائف تنسب إلى الإمام إسماعيل بن جعفر الصادق : ويعيش معظم الاسماعيلية في الهند وباكستان ، وتوجد أقليات منهم في سورية وعمان وأفريقيا الشرقية، ويسمى زعيم الطائفة الكبرى فيهم و أغاخان " :

الطبيعة عالم الطبيعة الطبيعة

الواحدة ، تنسب إلى يعقوب البرادعي الذي عاش في القرن السادس الميلادي التربي

۲۳ ـ جماعة الكاميكازي" ( في اليابان ) Kamikasé

الفرق الانتحارية التي اشتهرت في الجيش الياباني أثناء الحرب العالمية الثانية، وهي تتألف في الغالب من الطيارين الذين كانوا ينقضون بطائراتهم على أهداف حيوية للعدو برغم علمهم بأن هذا الانقضاض سيؤدى بحياتهم حماً.

### ٢٤ – مؤتمر ليباخ (١٨٢١)

Laipach, congress of

المؤتمر الثالث فى سلسلة المؤتمرات الأوربية التى تلت حروب الثورة ونابليون. وقد كشف هذا المؤتمر عن عمق الحلافات بن بريطانيا منجهة، ودول الحلف المقدس من جهة أخرى:

Ya – عصبة الحياد المسلح League of armed neutrality تجمع من بعض الدول البحرية تزعمه

القيصر الروسي وقبول الأول" ( Paul I ) في عام ١٨٠١ ، وكان يتألف من الدنمارك والسويد وبروسيا ، وهي الدول التي ضيرت من عمليات التفتيش البحري التي كان يقوم بها الأسطول البريطاني خلال صراعه مع قرنسا في حروب الثورة ونابليون : وقد انحلت هذه العصبة بعد أن أغرق الإنجليز الأسطول آلدنماركي في كوبنهاجن في العام التالي ؟

۲۲ ـ مجلس شوری القوانین ۲۳ ـ ۲۲

Legislative council

عجلس استشارى تأسس فى مصر فى عهد الاحتلال البريطانى بمقتضى القانون النظامى الصادر فى أول مايو ١٨٨٣. وكان يتكون من ثلاثين عضوا منهم أربعة عشر تعينهم الحكومة، وأربعة عشر تنتخبهم مجالس المديريات، وعضو عن القاهرة، واخر عن بقية المدن المصرية.

Maronites کا سالموارنة

طائفة مسيحية كاثوليكية في بلاد الشام تنسب إلى الراهب وفمارون"، أقامت في بعض أنحاء جبل لبنان وهاجرت جماعة كبيرة منها إلى الأمريكتين وبلاد أخرى.

۸۲ ــ النز عة العسكرية Militarism

اتجاه إلى استخدام القوة يظهر فى بعض الدول ويؤدى غالماً إلى خوض الحروب كما كان الحال فى اليابان وألمانيا النازية قبيل الحرب العالمية الثانية وأثناءها.

Neo Marxism الماركسية الحديدة ٢٩

اتجاه ظهر عند السوفيت وغيرهم من الأقطار الشيوعية يتوخى العمل على التعابش السلمى مع النظم الأخرى ، ولمرجاء نظرية الثورة الشاملة التي يرى الماركسبون ضرورة الالتزام مها .

٣٠ \_ عهد الأمان ( تونس )

Pacte fundamental
تنظبمات أصدرها الباى محمد الصادف فى
١٠ سبتمبر سنه ١٨٥٧، تقضى بمنح القناصل
الأوربيين امتيازات خاصة ، كما تقضى
مساواة الأقليات بالمسلمين أمام القانون .

٣١ \_ حركة الحامعة الإفريقية

Pan Africanism

حركة سياسية فكرية استهدفت تونبق الروابط بين الدول الإفريقية التى استقلت. وقد أدت هذه الحركة إلى قيام منظمة الوحدة الإفريقية.

Political amnesty العفو السياسي عفو عمن صدرت ضدهم أحكام لأسباب سياسية . وتلجأ الحكومات إلى هذا العفو استرضاء لرأى عام ساخط أو زوال خطر هؤلاء المسجونين .

۳۳ ــ بروتوكول عدم التدخل Le protocole de désinteressement میثاق أقرته الدول الكبرى فی مؤتمر

الآستانة الذي انعقد أنى أعقاب مذبحة الاسكندرية (يونية عام ١٨٨٢)، ويقضى بعدم انفراد إحدى الدول الأعضاء بالتدخل في مصر: غير أنبريطانيا تدخلت منفردة بعد ذلك تشبئاً بعبارة وردت في الميثاق تا

Qânûn Nâme " قانون « نامه » ۳۲ عقانون « المه »

قواعد وضعها السلطان سليمان القانوني في عام ١٥٢٥ لتنظيم الحكم في ولاية مصر العثمانية إداريا وعسكربا وقضائياً.

o السردار Sirdar

لقب كان يطلق على قائد الحيش عند الفرس والعثمانيين . وأطلق هذا اللقب على قواد الحيش المصرى خلال القرن التاسع عشر ، وظل حتى عام ١٩٧٤:

Two-party system حكم الحزبين ٣٦ ــ حكم

وضع سياسي ينشأ في الدول الليرالية حين يتفوق حزبان على الأحزاب الأخرى ، فيتناوبان الحكم طبقا لنتائح الانتخابات العامة كالوضع القائم في انجاترا والولايات المتحدة الأمريكية . (انظر الليرالية) .

United front الحمة المتحدة ٢٧ – الحمة المتحدة

تجمع حزبين فأكثر لمواجهة ظروف معبنة تلم بالوطن. وقد أطلق على هذا التجمع فى مصر عام ١٩٣٥«الجبهة الوطنية»، وعرف التعبير أيضا فى فرنسا عام١٩٣٦ باسم «الجبهة الشعبية» (Front populane).



مصطلحات في الكيمياء والصيدلة \*

\* أقرها مؤتَّمز المجمع في الدورة الثالثة والأر بعين بجلسته السادسة بتأريح ٢٨/٢/٢٨



## مصطلحات في الكيمياء والصيدلة

۱ - مبركبتان الإثيل Ethyl mercaptan
 سائل قابل للاشتعال ، له رائحة غير
 مقبولة ، يخلط بالوقود الغازى للتحذير من
 تسربه. صيغته الكيميائية :

(C<sub>2</sub> H<sub>5</sub> SH) (الابر من بالابر الابر الابر الابر الابر الابر الابران الابران

۲ ــ إثيل مورفين Ethyl morphine قلوانى سام يخلق فى المعمل ، وهو المستق الإثيلى للمورفين ، يستعمل ملحه الهيدروكلوريدى بديلاً للمورفين والكودايين. صيغته الكيميائية: ( لشهر يدير ن اس ) (C<sub>10</sub> H<sub>28</sub> NO<sub>9</sub>).

الأثيل = الإثبر
 Ethyl axide = ether
 (انظر إتبر)

• -- سليكات الإثيل Ethyl silicate سائل عديم اللون قابل للاشتعال يتحلل بالماء إلى أكسيد السليكون و كحول الإثيل . يستعمل في الطلاء وصنع طبقة واقية ، كما يستعمل عاملا رابطاً . صيغته الكيميائية : [(كبيده) إلس ا في)] [(C2 H<sub>6</sub>)4 Si O4)]

Ethyl sulphate كبريتات الإثيل - 7

إستر الإثيل لحمض الكبريتيك. تستعمل العمل أثيلة ، صيغتها الكيميائية : إ عامل أثيلة ، صيغتها الكيميائية : إ (كوره علم) (كوره علم) (كوره علم) و(كوره علم)

Ethyl vanillin V — فانيلين إثيلي أيلي V ألدهيد بلورى أبيض اللون رائحته ونكهته أقوى من رائحة الفانيلين ، يستعمل فى التطيب وفى صناعة العطور . صيغته الكيميائية : " (ك يد ، ( ) ( ) يد ، ( ك يد ، ( ) ) . [C<sub>2</sub> H<sub>6</sub> O (OH) C<sub>6</sub> H<sub>3</sub>CHO]]

# - إثاين Ethyne = Ethine = Acetylene - إثاين ( انظر أستيلين )

\* ا - إيثاينيل مشبع . يشتق شق أحادى التكافؤ غير مشبع . يشتق من الأستيلين بنزع ذرة هيدروجين واحدة من جزيئه. صيغته الكيميائية: (يد ك الك الكان ال

Etioporphyrin إتيوبورفرين اللون يوجد فى النفط خضاب بنفسجى اللون يوجد فى النفط والفحم، وينتج عن حدور (degradation) ، الكلوروفيل . وهو واحد من أربعه أيسومرات للبورورينات .

۱۸ ــ يوكلاس عدن قابل للكسر السريع نادر الوجود معدن قابل للكسر السريع نادر الوجود من سليكات البريليوم ، ويوجد على هيثة بلورات منشورية خضراء أو زرقاء أو صفراء ناصلة ،

۱۹ ــ يوكوليت معدن يشبه اليوراليت ؟ ( انظر اليوراليت ) .

۲۰ ــ يوكربتيت تستمل على سليكات الليثيوم الألومنيوم . صيغته الكيميائية : (لث ، لو ، س ا، ) (Li, Al, Si O،)

الكيميائية: (كي يدر) للنظام الكيميائية: (كي يدر) الكيميائية

Eudesmol عوديسمول TT كحول سيسكيتربيني يوجد في زيت اليو كالبتوس ، ويستعمل مثبتاً في صناعة الروائح العطرية ، صيغته الكيميائية :  $(C_{15}H_{25} OH)$ .

Eudialite = Eudyalite تودياليت معدن يشتمل بصفة أساسية على سليكات الصوديوم والحديد والزركونيوم والكلسيوم، يوجد على هيئة بلورات أو كتلبنية محمرة ، صيغته الكيميائية : صي (كا ، ح) ركن ، أس ، الر) (أيد ، كل) ركن ، أس ، الر) ( (كرى (Ca, Fe) (Zr, Si<sub>6</sub>, O<sub>17</sub>) (OH,Cl) (OH,Cl)

الا ــ يوكايين ــ البيريدين . مخدر موضعي مشتق من البيريدين . صيغته الكيميائية : ( كاريه الكيميائية : ( كاريه الكيميائية ) ( 170 NO2 )

۱۳ ــ يوكايريت معدن رمادى اللون فلزى المظهر، يتكون منسلينيدالفضة والنحاس. صيغته الكيميائية: (Cu, Ag, Se) ،

Bucalyptus oil اليوكالبتوس اليوكالبتوس خيات زيت طيار يستخلص من أوراق نبات اليوكالبتوس ، يستعمل في المستحضرات الصيدلية، وفي الروائح العطرية، كما يستعمل في تركيز الحامات بالطريقة الطفوية .

التركيب الكيميائى ، يوجد على هيئة التركيب الكيميائى ، يوجد على هيئة هيدروكلوريده . صيغته الكيميائية :

( كر يدر ن إ يدكل )
( كر يدر NO<sub>3</sub> H Cl)

Euchlorin يوكلورين معدن يشتمل على كبريتات الصوديوم والبوتاسيوم والنحاس القاعدية. يوجد في حمم بعض البراكين . صيغته الكيميائية : (بو ، ص) م نحم (كب الح) . (ايد) (K, Na)8 Cu<sub>9</sub> (SO<sub>4</sub>)<sub>10</sub>(OH).

۱۷ – یو کرویت النحاس معدن یشتمل علی أرسینات النحاس القاعدیة، لونه أخضر زمردی. صیغته الکیمیائیة: (زای) (۱ ید) پ(یدرا) (Cu<sub>2</sub> (As O<sub>4</sub>) (OH)3H<sub>2</sub>O)

Euxenite

المعدن يشتمل على سليكات الصوديوم معدن يشتمل على سليكات الصوديوم والبريليوم ، يوجد على هيئة كتل زجاجية بيضاء: صيغته الكيميائية: (ص، بير، س الله (Na, Be, Si<sub>a</sub> O<sub>7</sub> (OH)).

۲۵ ــ مقیاس الغاز ات (إدیومتر) Eudiometer
 جهاز یستعمل فی تحلیل مزیج من الغاز ات
 و تعیین نسبة مکوناته :

٢٦ - يوجلوبيولين يوجلوبيولين بسيط لايذوب في الماء ولا في علول نصف مشبع من كبريتات الأمونيوم، أو كبريتات الصوديوم.

Euonymin عونيمين ۲۷ عونيمين خلاصة نبات در طاقية الراهب " (Euonymus atropurpureus) عسهل ومدر.

Euphorbium راتينج حريف بنى اللون بستخرج من اللبان المغربي أو الإفريقي (اليوفوربيوم). كان يستعمل قديماً مقيئاً ، أما الآن فيستعمل في الطب البيطري منفطاً ج

النادرة ، ويوجد بكميات ضئيلة فى رمل النادرة ، ويوجد بكميات ضئيلة فى رمل المونازيت ، رمزه (بي) (Eu). وزنه الذرى [۲۰ ۱۵۱، عدده الذرى ٣٣ ،

۳۱ – مخلوط تصلدی تعلول من مادة فی أخرى بنسبة معینة، علول من مادة فی أخرى بنسبة معینة، يتجمد دون تغير فی ترکیبه عند درجة حرارة معینة وثابتة كالأشابات :

۳۲ ــ تصلدانی تتکون عندما یتحول صفة للأشابة التی تتکون عندما یتحول علول أثناء الترید إلى طور جامد جدید:

معدن بني ضارب إلى السواد، ذو بريق فلزى ، يشتمل على أكاسيد الكلسيوم والسيريوم والكولمبيوم والتنتالوم واليورانيوم.

۳۳ ـ رو کسانیت

۳۵ — تفریخ الهواء ۲۳ — تفریخ الهواء له من هواء .

٣٥ ــ أزرق "إيثمانز" ومبغ ديازو على هيئة مسحوق أخضر الون ، ويستعمل في أغراض منها تقدير حجم الدم بطريقة لونية ؟

Evansite إيثانسيت واشتق فوسفات الألومنيوم القاعدية ، واشتق اسمها من اسم مكتشفها المهندس «بروك

إثانز» (Brooke Evans)، صيغتها الكيميائية: (لو ر فو إ ) ( ايك ) - 7 يدر ( ) ( Al<sub>3</sub> [PO<sub>4</sub>] [O H<sub>2</sub> O) .

٣٨ – جفنة تبخير Evaporating dish إناء ضحل دو شفة مصنوع من الخزف أو من الزجاج ، ويستعمل لتبخير المحاليل .

۳۹ – صهريج تبخير
Evaporation tank =Evaporator
جهاز يستعمل في تبخير السوائل أو

• ع – سواغ به الدواء ليجعله مستساغاً وقابلا للاستعمال.

21 – إثارة عليه ينتج عنها زيادة طافة جسيم ما مثل الإلكترون أو الذرة أو الحزى.

Exopeptidase إكسوببتيداز ٤٢ – إكسوببتيداز أحد الأنزيمات التي تحلل بالماء الرابطة الببتيدية في جزيئات البروتينات .

Ex-osmosis خارجی تناضح خارجی نفاذ مادة خلال غشاء من وسط داخلی

أكتر تركيزا إلى وسط خارجي أقل تركيزا منه.

٤٤ - غريبيطلق على شئ فى وسط من غبر نوعه .

22 ــ صمام تمدد Expansion valve ممام يسمح بمرور غاز مضغوط لتخفيف ضغطه .

Experiment عربة طريقة معملية لدراسة الظواهر والخصائص الفنزيقية والكيميائية وغيرها .

٤٧ ــ تاريخ انتهاء الصلاحية Expiry date عنده صلاحية الشيُّ للاستعمال .

الزيت المتفجر ٤٨ ـــ الزيت المتفجر هو النتروجلسرين مخلوطا عادة تخفض من درجة تجمده .

Exsiccation تبحقيف نرع الرطوبة من مادة ما بإنقاص الضغط الواقع عليها .

• ٥ - صوف مستخلص ا Extract wool من ألياف صوفية خلصت مما يخالطها من ألياف أخرى .

۱ه ـ عامل استخلاص مامل استخلاص مثل مثل الكحول أو كاشف مثل حمض الكبريتيك يستعمل في الاستخلاص:

Bxtraction کہ استخلاص ۲

معالجة الشيّ بمذيب لفصل مابه من مواد قابلة للذو بان .

۳۵ \_ تقطیراستخلاصی Extractive distillation

عملية تقطير واستخلاص معا تستعمل في فصل السوائل ذوات درجات الغايان المتقاربة باستخلاص أحدها بواسطة مديب دى درجة غليان مرتفعه أتناء عملية التقطير . ومن أمثلتها استحلاص بخار الأسيتون من مخلوطه مع حمض الحليك .

٤٥ – جهاز استخلاص
 جهاز لاستخلاص المواد بالمذيبات

ه ه \_ الزَّحْم ه \_ الزَّحْم دفع مادة حلال فتحات ذات أشكال معينة بعد تسخينها .

exudation - النضح - النضح تحتُّلب سائل ببطء من جسم ما . ويطلق الاسم أيضا على السائل المتحلب .

Facet وجه وجه أبسطح صغير في البلورات مثل سطوح الأحجار الكريمة.

۸۰ ــ لاخفوتي مم ــ القابل للاضمحلال . . صفة للشئ غير القابل للاضمحلال .

Fadeometer - مقياس الخفوت
 جهاز يستعمل في قياس خفوت الطاقة .

Fading تحفوت ۲۰

اضمحلال تدريجي لطاقة ما كالصوت أو الضوء أو الكهرباء.

۲۱ \_ مقياس وففار نهيت"

Fahrenheit temperature scale
مقياس لدرجة الحرارة وضعه الألماني
«جابريل فارنهيت» اتخذ فيه درجة غليان

عمليان فارمهيت انحد فيه درجه عمليان الماء ٢١٢° و درجة تجمده ٣٢°. ما الماء ٢١٢

Faint واهن
 وصف للتفاعل الكيميائي إذا كان
 ضعيفا ، ويطلق كذلك على اللون الحائل .

٦٣ ــ فصيلة عصيلة المتشابهة المتشابهة الخصائص .

Fast scarlet R base قرمزية تابتة Fast scarlet R base أمين بلورى محمر اللون يستعمل في صناعة الأصباغ الآروية ، وهو (٤ نترو أرتوأنيسيدين). صيغته الكيميائية : (ك يدس ( - ك يدس ( ن ٢١) ن يدم ) . (CH<sub>3</sub> O-C<sub>6</sub>H<sub>3</sub> (NO<sub>2</sub>) N H<sub>2</sub>) Fatigue

نزوع المواد الجامدة وخاصة الفلزات إلى التكسر بفءل إجهاد متغبر يقل عن مقاومتها .

آبل للذوبان فى الدهن Fat- soluble
 ما يذوب فى الدهون، ومثال ذلك فيتا من أ.

Fatty acid دهنى أحد الأحماض الأليفاتية المشبعة أحادية أحديث الكربوكسيل مثل حمض الأولييك واللوريك يوجد كثير منها فى الطبيعة على هيئة إسترات فى الدهون والشموع والريوت ، صيغتها الكيميائية : (كن يدبن + 1 ك 11 يد).

Fatty oil درجة الحرارة العادية الدهن السائل في درجة الحرارة العادية ، يوجد في النباتات وفي الحيوانات البحرية ، ويطلق عليه أيضا «زيت ثابت».

۲۰ ـ طلاء دهنی . طلاء أساسه زیت دهنی .

۲۱ ــ فوجاسیت معدن أبیض اللون یتر کب من ألومینو معدن أبیض اللون یتر کب من ألومینو سلیکات الصودیوم والکلسیوم المهانرتة ، صیغتة الکیمیائیة : (صرم کا ) ( لوم . س م ۱۲ ــ ۲ یادم ۱ ) ( الوم . س م ۱۲ ــ ۲ یادم ۱ ) ( الوم . س م ۱۲ ــ ۲ یادم ۱ ) ( الوم . س م ۱۲ ــ ۲ یادم ۱ )

۲۷ ـــ فبریفوجین Febrifugine کا ـــ فبریفوجین مام تعالج به البرداء (الملاریا). صیغته الکیمیاثیة : (الملاریا) (المران ۲۱ ۱۹۰۱) (المران ۲۱ ۱۹۰۱)

٧٣ ــ تغذية ٢٧ ــ الخامات اللازمة للتصنيع .

Feed back ارتجاعية ٧٤ الحادة جزء مما يخرج من آلة أو عملية إلى مدخلها .

٧٥ ــ مضخة تغذية Feed pump مضخة تدفع السوائل أو الغازات إلى الأجهزة.

Feed ratio النسبة التغذية النسبة بين الدخل والخرج ، وهي مقياس لكفاية عملية التغذية .

Fehling solution "فهلنج" معلول أزرق يحضر بخلط محلول أزرق يحضر بخلط محلول كبريتات النحاس مع محلول قلوى من ملح روشيل إ (طرطرات الصوديوموالبوتاسيوم) للكشف عن الحلوكوز وغيره من السكريات المختزلة، وللكشف أيضا عن الألدهيدات وغيرها . وينسب إلى العالم الألماني "فهلنج" .

Felt paper  $- \forall \Lambda$ 

ورق عالى المسامية والامتصاص ، يستعمل في صناعة بعض الأوراق التي تغطى بها الحدران والسقوف .

آحد التربينات السائلة يحصل عليه بنزع
 أحد التربينات السائلة يحصل عليه بنزع
 الماء من كحول الفنشيل ، صيغته الكيميائية :
 (ك. يدر) (C<sub>10</sub> H<sub>16</sub>).

۱۸۰ فلشول کے کحول فنشیلی Fenchol= Fenchyl alcohol

أحد كحولين أيسومريين يحضر با ختز ال الفنشون ، صيغته الكيميائية: (ك يد- الفنشون ، المردي الكيميائية الكيميائية

۱۸ ــ فنشون كيتون تربيني سائل، وهو أيسومرللكافور وله نفس الرائحة ، يوجد في ثلاثة أيسومرات ضوئية .

Fennel oil زيت الشمر زيت الشمر عديم اللون أو مصفر يوجد في بذور الشمر ويستعمل لرائحته.

مر – تخمير جميد بتأثير الأنزيمات تغير كيميائي يحدث بتأثير الأنزيمات في المواد الكربوهيدراتية ، يكون مصحوباً عادة بفوران .

۱۹ اناء التخمير ۸۶ – إناء التخمير .

۸۵ حدیدیك مركبات فها الحدید ثلاثی التكافؤ.

۸۲ – سترات الأمونيوم والحديديك
Ferric ammonium citrate
أملاح معقدة تشتمل على كميات مختلفة من
الحديد تضفى عليها ألواناً مختلفة فمنها الأحمر
البلورى والمسحوق الأصفر والأخضر البلورى.
وتستعمل فى الطب لعلاج بقص الحديد فى
الدم و فى التظهير الفوتوغرافى لعمل الطبعات
الزواء.

Ferric oxide کسید الحدیدیك ۸۷ – أکسید الحدیدیك

أكسيد الحديد البلورى ، وهو أحمر أو أسود اللون ، يوجد فى الطبيعة على هيئة الهيماتيت أو على هيئة بلورات مهدرتة مثل الصدأ أو الليمونيت، ويستعمل أحياناً للخضاب والصقل، وفى إزالة كبريتيد الهيدروجين من الغازات، صيغته الكيميائية (ح أي) (Fe<sub>2</sub> O<sub>3</sub>).

۸۸ - حمض حدیدی سیانیك

Ferricyanic acid

حمض بلورى بنى اللون يوجد فى الدم ويختلف عن الهيموجلوبين باشتماله على الحديديك بدلا من الحديدوز .

الله الحصرة معدن أبيض أو يضرب إلى الخصرة معدن أبيض أو يضرب إلى الخصرة يشتمل على الملح المزدوج لكبريتات الحديديك وكبريتات الصوديوم • صيغته الكيميائية: (صرح (كب أ) رسم على الملح الكيميائية الكيميائي

• الحديديك المهدر تة . يوجد على هيئة مسحوق .

۱۹ ـ حدیدو Ferro

سأبقة تدل على اشتمال المادة على الحديد الثنائي التكافؤ.

97 ـ ألومنيوم حديدى Ferro-aluminium من الحديد والألومنيوم تضاف

أحياناً إلى الفولاذ المنصهر لإزالة ما به من أكسجين أو لتزويده بالألومنيوم.

Ferroan - فروان وصف لما يشتمل على أيون الحديد الثنائي التكافو.

92 - بكتريا الحديد Ferrobacteria نوع من البكتريا يصيب الحديد .

• 1 - حدیدوز • - حدیدوز آملاح الحدید التی یکون فیها الحدید التکافو .

Fibrin مادة بروتينية ليفية تنتج عن تأثير الشرومبين على الفبرينوجن، ويتسبب عن ذلك تجلط الدم.

۱۹۷ - فبرينوجن - ۹۷ ( سبق إقراره في المصطلحات الطبية ).

۹۸ - فيلم (في الكيمياء) Film غشاء أو جلد رقم .

4.4 – أداة ترشيح مادة مسامية مثل القماش أو الورق أو الخزف تستعمل لفصل المواد الحامدة عن السوائل.

۱۰۰ ـ راشح بالترشيح مما به من السائل المستخلص بالترشيح مما به من

مواد جامدة غير ذائبة .

Firedamp عاز المناجم عاز المناجم عاز المناجم من الميثان والهواء يوجد في فجوات مناجمالفحم ، وهو شديد التفجر .

Flame test اختبار اللهب الختبار يجرى بوضع المادة فى لهب عديم اللون للاستدلال على بعض عناصرها بتغير لون اللهب .

۱۰۳ ــ قابل للاشتعال Flammable == Inflammable وصف للمادة السهاة الاشتعال :

Flavour نكهة المنداق وتدرك خاصية تجمع بين الرائحة والمنداق وتدرك بالطعم والشم .

۱۰۰ ــ تندیف
 جعل شی ٔ ما علی هیئة خصل صوفیة .

Flotation process التعويم العادن من طريقة تستعمل لاستخلاص العادن من خاماتها بطريقة التعويم.

Flow valve انسياب السوائل أو الغارات .

۱۰۸ ـ فاوسیلیکات Fluate=Fluosilicate ما المحال المحال المحال المحال المحال المحال المحال المحالة المحال المحالة المحال المحال المحالة المحال المحال

۱۰۹ ـــ ماثع السوائل والغازات .

۱۱۰ – ميوعة ١١٠ – الله السيولة أو الغازية .

۱۱۲ س فلورة أيراء Fluorination

إدخال الفلور في المركبات العضوية :

۱۱۳ ــ فلوروكربون Fluorocarbon مركب يشتمل على كربون وفلور .

۱۱۶ ــ مساعد لعمام مادة يستعان بها في لحام الفلزات مثل القصدير أو في صهرها .

Foil, metal رقيقة فلزية صفحة فلزية رقيقة قابلة للانثناء محصل عليها بالدرفلة أو بالطرق لبعض الفلزات مثل القصدير أو الرصاص أو الذهب أو الفضة أو البلاتين



# مصطلحات في القانون المدنى \*

(أ) الأشياء

(ب) الأموال

(ج) الملكية

(د) قيود حق الملكية

(ه) أنواع الملكية

( و )القسمة

(ز)حقوق الارتفاق

\* أقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأر بعين بجلستة السابعة بتاريح ١٩٧٧/٣/١



## مصطلحات في القانون المدني

#### (1) الاشياء

ا بـ الأشياء المحاص من الكائنات.

٢ ـــ الأشياء الداخلة في التعامل
 Choses dans le commerce
 الأشياء التي تصلح أن تكون محلا للحفوق.

٣ ــ الأشياء الحاربحة عن التعامل
 Choses hors du commerce
 أشياء لا تصلح بطبيعتها أو بحكم القانون
 أن تكون محلا للحقوق .

1 ـ العقار على العقار كل شئ ثابت في حيزه لا يمكن نفله دون تلف أو تغيير :

ه ــ المنقول كل شيء بمكن نقله أو انتقاله بلا تلف أو تغيير .

۱ العقار بالتخصص
Immeuble par destination
المنقول بطبيعته الذى يلحقه مالكه
بعقار له رصدا لخدمته أو استغلاله

۷ ــ المنقول مآلاً Meuble par anticipation

عقار بطبيعته مآله القريب أن يصير منقولا (مثل المحصولات الزراعية) ت

۱ الأشياء القابلة للاستهلاك الشياء القابلة للاستهلاك Choses consomptibles

أشياء تهلك بأول استعمال لها ، كالمواد الغذائية والنقود .

٩ ــ الأشياء غبر المستهلكة
 Choses non consomptibles
 أشياء بمكن استعمالها استعمالا متكررا،
 ولاتهلك بأول استعمال (كالملابس)

۱۰ ــ الأشياء المثلية
 أشياء لاتتفاوت آحادها تفاوتا يعتد به،
 ويقوم بعضها مقام بعض عند الوفاء.
 (م ۱۸۵ مدنی).

۱۱ ــ الأشياء القيمية Choses non fongibles أشياء معينة بذواتها ، ولا يقوم بعضها مقام بعض عمد الوفاء .

10 – الأشياء المباحة النفع، وبجوز لكل شخص أن يتملكها أو بحوزها أو يستعملها.

۱۳ ــ العقار بطبيعته Immeuble par nature الأرض ومايتصل بها اتصال قرار كالبناءً.

۱۸ — طرح الدحر Lais et relais de la mer مرح الدحر أرض بجلبها البحر أو ينكشف عنها (معداة)

Canaux (Canal) 19 - الترع تتنخدم للرى .

۲۰ — الترع العامة ۲۰ — الترع المملوكة للدولة .

۲۱ ـــ الترع الخاصة Canaux privés ترع مملوكة للأفراد وساثر أشخاص القانون الخاص .

٢٣ – الأشياء القابلة للانقسام

٢٤ – أشياءغير قابلة للانقسام

Choses indivisibles

الماء لا يمكن قسمتها إلى أجزاء ينتفع بكل منها

## (ب) الأمسوال

• ¥ − الأموال حوال Les biens الحقوق ذات القيمة المالية .

٢٦ – الأموال العقارية

Le biens immeubles الحقوق العينية التي ترد على عقار ·

۲۷ – الأموال المنقولة على منقولات ، الحقوق العينية ألتى ترد على منقولات ، وكدلك كل حق شخصى .

۲۸ ـــ الأووال الخاصة للله الأوراد وسائر الحقوق ذات القيمة المالية للأوراد وسائر أشيخاص القانون الحاص .

٣٠ \_ أموال الدولة

Les blens domaniaux; le domaine-

ما للدولة على الأشياءمن حقوق هات قيمة مالية .

٣١ ــ الأموال العامة للدولة

Domaine public de l'état
حقوق الدولة على الأشياء المخصصة
للمنفعة العامة.

٣٢ ـــ الأموال الخاصة للدولة

Domaine privé de l'état حقوق الدولة على الأشياء غير المخصصة للمنفعة العامة .

٣٣ ــ النقود العامة Deniers publics النقود المملوكة للمولة أو للأشمخاص العامة .

۳٤ ـ الإحراج من الملك العام Déclassement; Désaffectation

إخراج حق من الملكية العامة للدولة إلى ملكها الخاص .

ه٣ \_ الكل القانوني

Universalité jui dique; universum jus مجموعة حقوق مالية ينظر إلها كوحدة قاممة بذاتها.

٣٧ \_ الحقوق المالية

Droits patrimoniaux; droits de patrimoine مقوق تقوم بالمال .

٣٧ ــ الحقوق غبر المالية

Droits extiapatiimoniaux حقوق لاتقبل التقويم بالمال ، ولا تعتبر عناصر الذمة المالية .

٣٨ ــ الحقوق الشخصية ــ (حقوق الدائمنية)

Droits personnels; Droits de ciéance
حقوق مالية تخول صاحبها اقتضاء أداء
معين من شخص معين .

٣٩ ــ الحقوق العينية ٣٩ ــ الحقوق تخول صاحبها السلطة مباشرة على شئ معنن بداته .

• ٤ – الحقوق السياسية عموق المواطنين في أن يشار كوا في حكم جماعتهم السياسية .

21 ـــ الحقوق المدنية تشاطعهم خبر حقوق بمارسها الأفراد فى نشاطعهم خبر السياسي .

۲\$ ــ الحقوق العامة (حقوق الإنسان)

Droits publics

Droits de l'homme
حقوق للإنسان إزاء الدولة تكفل حماية
نفسه وحريته وماله ، وتسمى أيضا «حفوق
الشخصية »

24 ـ حقوق الأسرة Droits de famille عضواً في حقوق تثبت للشخص باعتباره عضواً في أسرة .

٤٤ ـــ الحقوق العينية الأصلية

Droits réels principaux حقوق عينية تقوم بذواتها غير مستندة في وجودها إلى حقوق أخرى كالملكية .

#### ٥٤ \_ الحقوق العينية التبعية

Droits réels accessoirés حقوق عينية يقصد بها صمان حقوق سخصية ، ولا تقوم إلا استنادا للحق المضمون.

27 \_ الحقوق الطبيعية كالمتعلق المتعلق المتعلق

27 ـ الحقوق النسبية كالمتعاص عقوق لا يحاج بها إلا إزاء أسخاص معينين .

24 ــ الحقوق المطلقة مثل حق حقوق بحاج بها إزاء الكافة مثل حق الملكية.

29 حق الأولوية كتول صاحب الحق العيني النقدم على منزة تخول صاحب الحق العيني النقدم على أصحاب الحقوق العينية الأخرى ، وعلى لا أصحاب الحقوق الشخصية إطلافا .

Droit de suite حق التتبع

مبزة تخول صاحب الحق العيني تتبع العين محل حقه تحت أى يد كانت .

۱ه ــ التقادم التقادم مرور زمنيؤدى إلى كسب الحق أو زواله.

المنازل عدم قابلية الحق لتصرف Inalienabilite عدم قابلية الحق لنقاه إلى الغير أو التنازل عنه أو لترتيب حق عيني عليه .

۳۵ ـــ الحفوق العفارية Droits immobiliers . حقوق عينية تر د على عقار .

# (ج) الملكية

٥٥ ــ الملكية (حق الملكية )

Propriété=Droit de piopriété
حق عينى أصلى نخول صاحبه استعمال
الشئ المملوك له واستغلاله والنصرف فيه.

٥٦ – الملكية العقارية

Propriété immobilière ou foncière

۷۰ – ملکیة المنقول Propriété mobilière حق ملکیة یرد علی منقول .

٥٨ - خصائص الملكية

Attributs de la propriété

مايتميز به حق الملكية عن غيره من الحقوق ككونه حقا دائما لايسقط بالتقادم ،

٩٥ – عناصر حق المالكية

Eléments de la propriété

. مكنات تكون لصاحب حق الملكية على الشيء المملوك له ، وهي حقوق الاستعمال والاستغلال والتصرف .

۲۰ ــ حق الاستعمال

Usus=Jus utendi=Dioit d'user مكنة تخول صاحبها استعمال الشيء فما أعد له .

٦١ ــ حق الاستغلال

Fructus=Jus fruendi=Droit de jouir مكنة تخول صاحبها الحصول على غلة الشئ

٦٢ ـ حق التصرف

Abusus=Jus abutendi=Droit de disposer مكنة تنحول صاحبها نقل حقه إلى غيره أو إنهاءه .

٦٣ ــ تجزئة حق الملكية

Démembrement du droit de propriété . تفريق عناصر الملكية على أكثر من شخص

٦٤ ــ الملكية النامة

La plaine propriété=Plenum dominium الملكية التي تجتمع عناصرها في يد و احدة

٦٥ — ملكية الرقبة

Nue propriété=Nudum dominium ملكية تجردت من حقى الاستعمال والاستغلال .

٦٦ ــ نطاق حق الملكية

Etendu de droit de propriété . مجال حق الماكية

٦٧ ــ ملكية سطح الأرض

Propriété de la surface ملكية ما يظهر من الأرض .

77 ــ ملكية العلو Domaine aérien ملكية علو الأرض إلى الحد الذي يحتاج اليه في الانتفاع بها :

أولا ملكية العمق Domaine souterrain ملكية باطن الأرض إلى الحد الذي الحتاج إليه في الانتفاع ما .

Produits تالتعجات ۷۰

ما يستخرج من الشئ على صورة غير دورية ، ويترتب على استخراجها نقص فيه .

Fruits (الغلة) ٧١ – الثمار (الغلة) ما ينتجه الشئ على صورة دورية، ولا يؤدى أخذها إلى نقص فيه .

Fruits industriels الشمار الصناعية ٧٣ . أثمار ينتجها الشئ بفعل من الإنسان

۷۰ — الفبض ( الحنى ) Perception د الفبض ( الحنى ) مار الشئ .

٧٦ - الحائز حسن النية

Possesseur de bonne foi من مجوز شيئا معتقداً أنه صاحب حق فيه .

٧٧ ــ الحائز سيُّ النية

Possesseur de mauvaise foi . من یحوز شیئا و هو یعلم أله ّحق له فیه

## (د) قيود حق الملكية

۷۸ ــ قيو د حق الملكية Restrictions du droit de la propriété ماير د على حق الملكية من قيود .

Restrictions légales بالقيود القانونية بالكية . قيود يفرضها القانون على حق الماكية .

٨٠ ــ المحال المقلقة

۱۸ – المحال المضرة بالصحة
Etablissements insalubres
عال لمزاولة حرفة أو تجارة يترتب
علما ضرر بالصحة .

٨٢ ـ المحال الخطرة

Etablissements dangereux
عمال لمزاولة حرفة أو تجارة تعرض الحيران للمخاطر.

۸۳ – السكك الزراعية Routes agricoles طرق تشق بين الأراضي الزراعية لتيسير الوصول إليها .

٨٤ ــ الآثار العقارية

Antiquités immobilières

آثار تعد عقاراً بسبب اتصالها بالأرض

انصال قرار كالأبنية ومايشامها.

ه ۱ ـــ الآثار المنقولة Antiquités mobilières آثار منقولة كالأواني والنقود .

" ۸٦ – قيود للصالح العام Restrictions d'intérêt public قيود يقررها القانون على حق الملكية للمصلحة العامة .

AV قيود للصالح الحاص
Restrictions d'intérêt privé
قيود يقررها القانون على حق الملكية
للمصلحة الحاصة

المضايقات العادية (أو المألوفة)
Inconvénients habituels, ordinaues, normaux
مايترتب على الجوار بطبيعته من الإقلاق
أو نقص فى المنفعة ، ويكون أمرا مقبولا
عادة ولا وجه الشكوى منه .

٨٩ – التز امات الحوار

Obligations de voismage

واجمات يقررها القانون على المالك لمنع مضايقة جاره بمايجاوز المصايقات المألومة للجوار.

٩٠ ــ القيو د الاتفاقية

Restrictions conventionnelles . قيود على حق الملكية تتقرر بالاتفاق

٩١ ــ شرط منع التصرف

Clause d'inaliénabilité

شرط يلزم المالك أن ممتنع عن التصرف فيما مملك.

٩٢ ــ شرط المنع من التصوف مؤ بدا Clause d'inaliénabilité perpétuelle شرط يلزم المالك بعدم التصرف فيما عملك بصورة دائمة .

٩٣ ــ شرط المنع من التصرف مو قتا Clause d'inaliénabilité temporaire

شرط بمنع المالك من التصرف لمدة محدودة .

Disposant; Alienateur المتصرف ٩٤ من ينقل حقاً من حقوَقه إلى الغير معاوضة وأتبرعاً.

٥٩ - المترع له Gratifié

من يتاتي حقاً مالياً بغير عوض .

٩٦ \_ المتصرف له Acquéreur

من يتلقى الحنى بسبب ناقل للملكية.

٩٧ \_ مصلحة جدية مشر وعة

Intérêt sérieux et légitime

مصلحة دات شأن بقر ها القانون.

۹۸ ـ باعب مشروع Juste motif دافع مجنزه القانون.

99 \_ شرط الاستدال Clause de remplor سرط مجيز للممنوع من التصرف في حق معين أن يتصرف في الشيئ محل هذا الحق على أن محل محله بديلا.

# (ه) أنواع الملكية

۱۰۰ ــ الملكية الحاصة بــ Propriété privée ملكية شخص من أشخاص القانون ١٠٣ ــ الماكية الحماعية الخاص .

١٠١ ــ الملكية الفردية

Propriété individuelle ملكية يكون صاحبها شخصاً منفرداً .

١٠٢ ــ الملكية الشائعة ( الملكية على الشيوع) Propriété indivise; Propriété commune; indivision ملكية أكثر من شخص واحد التبيء و احد في وقت و احد .

Propriété collective; Copropitété en main commune, gesammte hand ملكية لمجموع من الناس لا يكون لأى واحد منهم حصة شائعة فيها ولاجرء مفرز مها.

١٠٤ ــ المالك على الشيوع Indivisaire; Communiste; Copropriétaire الشريك مع آخرين في ملكية شائعة .

كإقامة بناء على أرض زراعية أو نحويل
 مسكن إلى متجر.

۱۰۸ ــ الشيوع الاختياري

Indivision ordinaire ou temporane ou facultative

الشيوع الذى يكون قابلا للانفضاء بطلب القسمة .

١٠٩ ــ الشيوع الإجبارى

Indivision forcée ou perpétuelle ou obligatoire

الشيوع الذي لا يجوز للشركاء إنهاؤه بطلب القسمة ، كالحافط المشترك.

Quote-part الحصة نصيب الشريك على الشيوع في الشيء الشائع.

۱۰۳ ــ جزء مفرز جوزء مفرز جزء مفرز جزء محدد من ملكية شائعة انقضى فيها الشيوع بالفرز.

۱۰۷ ــ التغير الحوهري

Modification radicale تعديل في الشيء يغير طبيعته ٍ أو وظيفته،

# (و) القسمة

• ١١ - القسمة النهائية Partage définitif عمل النهائية قسمة ينقضي بها الشيوع كليا أو جزئيا .

Partage à l'amnable النسمة الاتفاقية المتعلقة النسمة الاتفاقية المتعلقة الشركاء.

Partage en Justice القضائية التي تتم بحكم القضاء بناء القسمة النهائية التي تتم بحكم القضاء بناء على طلب أحد الشركاء.

Partage en nature القسمة العينية المسمة العينية قسمة تخص كل متقاسم بنصيب مفرز من الشيئ المملوك على الشيوع .

Partage en licitation قسمة التصفية التصفية قسمة ثمن المال الشائع بين مالكيه إدا ما بيع بالمزاد لعدم إمكان قسمته عيناً.

١١٥ - الأثر الكاشف للقسمة

Effet déclaratif du partage اعتبار المتقاسم مالكاً لحصته المفرزة منذ قام الشيوع ، وبدا تكو ـ القسمة كاشفة لحقه وايست مشئة له .

Partage provisionnel قسمة المهايأة الشركاء قسمة الشركاء على الشيوع .

١١٧ ــ القسمة المعلقة على شر ط

Parlage provisoire

فسمة مقترنة بشرط فاسخ آو واقف .

١١٨ \_ القسمة الحرئية

Partage partiel

قسمة تتناول جزءاً من الملك الشائع :

Partage total القسمة الكلية المحاسبة الكلية المحاسبة الكلك الشائع المحاسبة الملك الشائع المحاسبة المحاس

١٢٠ \_ معدل القسمة

Soulte ou retour de lots

فرق نقلنى يواديه المتقاسم الذى سحصل على

نصيب أكثر من حصته للمتقاسم الذى
حصل على نصيب أقل من حصته.

Rescision du partage منقض القسمة الاتفاقية بسلب وقوع غبن إبطال القسمة الاتفاقية بسلب وقوع غبن فيها ه

١٢٢ ... حكم التصديق

Jugement d'homologation
الحكم الذي تصدره المحكمة للتصديق على

۱۲۳ ــ استر داد الحصة الشائعة المبيعة Retrait de la part indivise

حنى الشريك على الشيوع فى أن يسترد الحصة التي باعها أحد الشركاء لأجنبي .

۱۲٤ ــ المستر د ۱۲۶ من عارس حق الاسترداد؛

۱۲٥ - المسترد منه من يوجه إليه طلب الاسترداد:

۱۲۲ – تكوين الحصص

Confection des lots

فسمة السي المملواء على الشيوع أجزاء تمهيداً اتوزيعها على الشركاء.

١٢٧ ـ تعين الحصص

Fixation des lots ou parts تجنيب جزء مفرز من الشي ً المقسوم الكل شريك .

۱۲۸ – توزیع الحصص ۱۲۸ – توزیع الحصص کل متماسم بجرء ممرز من الشی المقدم مساو لحصته :

١٧٩ \_ حتى الانتفاع

L'usufruit; Usus fructus
حق صبنى أصلى يخول صاحبه استعمال
واستغلال شيء رقبته مملوكة للغير:

Emphythéose الأمفتيوز ١٣٠ المفتيوز

حق عينى منشؤه إجارة طويلة المدة خول صاحبه الانتفاع بعقار الغيره مقابل أجرة سنوية، وهومقرر فى القانون الفرنسي، ويشبه الحكر فى القانون المصرى.

۱۳۱ ــ شبه حق الانتفاع الذي يرد على آشياء قابلة للاستهلاك.

L'usufruitier ما المتفع المنتفع . حراحب رحق الانتفاع .

١٣٣ \_ أعمال الإدارة

Actes d'administration

أعمال براد بها استعمال الشيئ محل حق الانتفاع واستثماره.

۱۳۶. أعمال التصرف Actes de disposition تصرفات قانونية يترتب عليها إنشاء حق عيني أونقله إلى الغبر .

۱۳۰ – الحرد ۱۳۰ – ۱۳۰۱ میلاد الگرای الگرای

إحصاء وبيان الأعيان التي هي محل حق الانتفاع .

١٣٦ ــ أعمال الحفظ ١٣٦ ــ اعمال اللازمة لحمابة الشيء من التلف أو الهلاك أو العدوان عليه .

١٣٧ - إضلاحات الصيانة

Réparations d'entretien

الاصلاحات العادية اللازمة لبقاء الشيء صالحا للاستعمال فيها أعد له .

١٣٨ - الإصلاحات الحسيمة

Grosses réparations

إصلاحات غير عادية تقتضيها إعادة الشيء إلى حال الصلاحية للاستعمال المعتاد.

۱۳۹ ــ هلاك الشيء ١٣٩ ــ الشيء ماديا (كما لواحترق) أو قانونيا (كما لونرعت ملكيته).

١٤١ – تلف الشيء

Détérioration de la chose

عطب بجعل الشيء غير صالح للاستعمال الذي أعد له .

ا ۱ ۱ التحسينات التحسينات المشاع أعمال تزيد من قيمة الشيء أوالانتفاع به دون أن تكون ضرورية لتجنب هلاكه أو تلفه.

۱٤٢ ــ النزول من جانب واحد Renonciation unilatérale ou abdicative الابخلي عن الحق بالإرادة المنفردة لصاحبه.

١٤٣ ــ النزول الاتفاتى

Renonciation conventionnelle

نزول عن الحق باتفاق إرادتين

١٤٤ ــ النزول الناقل

Renonciation translative. . ثقل حق الانتفاع إلى غير مالك الرقبة

۱٤٥ عدم الاستعمال Non usage عدم ممارسة صاحب الحق لحقه .

اجتماع الحقين Consolidation اجتماع حق الانتفاع وملكية الرقبة فى يد واحدة . وهوسبب من أسباب انقضاء حق الانتفاع .

الاستعال معنى الاستعال شيء حق عينى بخول صاحبه استعال شيء مملوك لغيره .

Droit d'habitation حق السكني ١٤٨ حق عینی بخول صاحبه سکنی بناء مملوك لغيره .

١٤٩ \_ سقر الحك Droit de hekr حق عيني مخول صاحبه أن يعمر عقارآ مملوكاً لغيره بالبناء أو الغراس مقابل أجرة تتغير مع تغير الصقع .

١٥٠ \_ حتى القرار Droit de superficie حق المحتكر في أن يقيم على الأرص المحكرة منسآت أو غراساً .

١٥١ ــ المحتك Hekériste

صاحب حق الحكور

١٥٢ \_ أجرة الحكر Redevance المقابل الدى يدفعه المحتكر لمالك الأرض المحكرة.

## (ز) حقوق الارتفاق

١٥٣ \_ الارتفاق

Servitudes; Servitudes prédiales ou fonciéres ou réelles

حق عيني ينقص من منفعة عقار لعائدة عقار آخر مملكه الغبر .

٤ ٥ إ ـــ العقار المرتفق Fonds dominant العقار الذي تقرر حق الارتماق لفائدته .

٥٥١ \_ العقار المرتفق به

Fonds servant (assujetti asservi; débiteur de la servitude)

العقار الذي يقع عليه عبُّ الارتفاق.

۱۰۲ \_ الارتفاق القانوني Servitude légale ارتماق يرتبه القانون

١٥٧ \_ الارتفاق الاتفاقي

Servitude coventionnelle ارتفاق برتبه الاتفاق.

A o / \_ الارتفاق البنائي Servitude urbaine ارتفاق مقرر لمنفعة بياء.

١٥٩ \_ الارتفاق الزراعي Servitude rurale ارتفاق مقرر لمنفعة أرض زراعية

Servitude continue الارتفاق المستمر ارتفاق لا يقتضي استعاله تدخلا مستمرآ من صاحبه (كارتفاق المطل وعدم البناء).

١٦١ ــ الارتفاق غير المستمر

Servitude discontinue

ارتفاق يقتضي استعاله تدخلا مستمرآ من صاحبه كارتفاق المرور .

Servitude apparente الارتفاق الظاهر ارتهاق تدل علمه علامة ظاهرة في العقار المرتفق ، أو العقار المرتفق به مثل مجرى أو نافذة.

١٦٣ \_ الارتفاق المستر

Servitude non-apparente

ارتفاق لا تدل عليه علامة ظاهرة ، لا في العقار المرتفق، ولا في العقار المرتفق به ، متل ارتفاق عدم البناء.

178 – الارتفاق الإيجابي Servitude positive ارتفاق يخرل صاحبه القيام بأعمال إيجابية في العقار المرتفق به كالارتفاق بالمرور، والارتفاق بالمرور،

۱٦٥ – الارتفاق السلبي Servitude négative ارتفاق يقتصر على حرمان مالك العقار المرتفق به من بعض مكناته، مثل الارتفاق بعدم البناء.

١٦٦ – حق اغتراف الياه

Servitude de puisage (aquae haustus) حى أخذ الماء من مورد مملوك للغبر .

١٦٧ – حق المرعى

Servitude de pacage (pecoris pascendi) حق الرعى في أرض الغير .

١٦٨٠ –حق المرور

Servitude de passage (citei, actus, via) ارتفاق بخول صاحبه المرور في أرض الغير.

١٦٩ - حق صرف المياه المنزلية

Servitude d'égout des eaux ménagères ou servitude d'évier

ارتفاق يخول صاحبه حق صرف مياه منزله في مُلك الغبر .

١٧٠ ـ حق ارتفاق الميازيب

Servitude d'égout des toits حق صرف من ارتفاق نخول صاحبه حق صرف مياه سطح منزلة في ملك الغير .

١٧١ -- حق المحرى

Servitude de passage d'eaux; Servitude d'aqueduc

حق یخول صاحبه استمداد ماء الری عبر أرض الغبر .

Servitude d'irrigation حق الشرب ۱۷۲ الرى من ارتفاق محول صاحبه أخذ ماء الرى من مورد مماوك للغير .

۱۷۳ ـ حق المسيل

Servitude d'écoulement d'eau حق يخول صاحبه صرف المياه في مصرف الغير أو عبر أرضه .

طبع بالهيثة العامة لششون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الادارة محمد حمدي السعيد

رقم الإيداع بدار الكتب ٧٨٠٥/١٩٧٧

الهيئة العامة المسئون المطابع الأميرية









